



Termékkatalógus 2024/2025

EMOS[®]
A brand of **legrand**[®]



GoSmart	Otthoni biztonság	Világítótestek és fényforrások	Kábelezés és vezérlés	Mérés és vezérlés	Otthon és kert					
Elemek	GP				RAVER				EMOS	
	Alkáli	Szén-cink	Egyéb	Tölthető	Lítiumhengeres	Alkáli	Tölthető	Egyéb	Ólom akkumulátorok	
Elemtöltők, powerbankok, tápegységek	Elemtöltők	Powerbankok	USB adapterek	Univerzális hálózati adapterek	Akkumulátor-töltők, teszterek					
Lámpák	GP	EMOS								
Világítás	Fényforrások	LED izzók	Izzók elektromos készülékekbe	ECO halogén	LED fénycsövek	Üvegszálas, egyéb izzók				
	Világítótestek	Highbays	Porálló	Street Lights	Reflektorok	Munkalámpák	Lineáris világítótestek	LED panelek	LED Driver	Felületre szerelhető világítótestek
		Függeszték	Beépíthető világítótestek	Vészvilágítás	Írányfények	Kabinetfények	Asztali lámpák	Érzékelők	Karácsonyi világítás, dekoráció	
Időjárás állomások, hőmérők, mérlegek, egyéb	Időjárás állomások	Hőmérők	Kiegészítő érzékelők	Konyhai, függő mérlegek	Konyhai időzítők	Személy-mérlegek	Levegőminőség mérő GoSmart			
TV audio kiegészítők	Multimédia lejátszók, rádió, soundbox, Wi-Fi	TV-tartók	OFA univerzális távirányítók							
Tápegység-hosszabbító kábelek, kábeldobok, dugók, kiegészítők	FRENCH	SCHUKO				Összeszerelt kábelek	Kábeldobok	Lengőaljzatok, dugvillák, ...	Lengőaljzatok, dugvillák, adapterek, kapcsolóórák	
	Hosszabbítók	Hosszabbító vezetékek	Hosszabbítók	Különálló aljzatok	Túlfeszültségvédők					
Kábelek	Adatkábelek UTP, FTP	Csatlakozók, PATCH tartozékok	Dupla árnyékolású kábelek CYH	Koaxiális kábelek	Csatlakozó AV kábelek	Okostelefon kábelek	Fix és rugalmas kábelek	Szolár kábelek		
Magasfrekvenciás technológia, antennák, elektromos eszközök, tartozékok	Antennák	TV jellevők	Csatlakozó aljzatok	Tartozékok						
Videó kaputelefon, csengő	Videó kaputelefon, szettek	Kamerák, biztonság-technika	Csengők	Érzékelők GoSmart						
Multiméterek, teszterek	Multiméterek, mérőkábelek	Teszterek	Mérőeszközök							
Szobatermosztátok, CO- és füstérzékelők	Szobatermosztátok	CO- és füstérzékelők	Szelepszár GoSmart	Érzékelő GoSmart						
Szerelési anyagok, szalagok	Szerelési anyagok	Terminálok, sorkapocs	Szalagok							



ÉN és a TERMÉK

„A termék az igényeink és az életünk megkönnyítésére irányuló vágyunk tükré.”

EMOS®

A brand of **legrand®**

Making Life Easy

Szenvedélyünk az elektromosság! Örömmel fejlesztjük, szerezzük be és szállítjuk azokat az elektromos termékeket, amelyek optimális árukkal és minőségükkel segítik üzleti partnereinket a mai, rendkívül versenyképes piacon való érvényesülésben.

Az EMOS vállalatok több mint 30 éve kínálnak olyan háztartási kis elektromos termékeket, amelyek mindenki életének részét képezik. Az EMOS márka alatt elsősorban akkumulátorokat, fényforrásokat és lámpatesteket talál háztartási és ipari használatra, hosszabbítókat, zseblámpákat, antennákat, kis elektronikai eszközöket – multimétereket, tesztelőket, csengőket. Öt országban több mint 450 embert foglalkoztatunk annak érdekében, hogy termékeink a lehető legjobb minőségűek legyenek, és a lehető leggyorsabban eljussanak Önhöz, ügyfeleinkhez. 2022 óta az EMOS vállalatai a multinacionális Legrand csoport részét képezik, ami további lehetőségeket biztosít számunkra az innovációra és az Önnek nyújtott szolgáltatásaink javítására.



Közvetlen forgalmazó a Cseh Köztársaságban, Szlovákiában, Magyarországon, Szlovéniában és Horvátországban.

www.emos.eu

Az EMOS alapvető filozófiája



**OPTIMÁLIS ÁR/
ÉRTÉK ARÁNY**

Minden egyes termékünket szigorú minőségellenőrzésnek vetjük alá, amelyet közvetlenül a gyártó telephelyén, majd saját laboratóriumunkban végzünk el. Évente közel 1100 vizsgálatot végzünk, 25 szakember felügyelete mellett.



**KIVÁLÓ
RAKTÁRKÉSZLET**

Kiváló raktárkészletet és gyors szállítást kínálunk ügyfeleinknek. A több mint 16 000 m²-es raktárterület lehetővé teszi számunkra, hogy a kínálatunkban szereplő termékek több mint 95%-át raktáron tartsuk, és mindig elegendő készlet legyen az Ön számára.



**A KOMMUNIKÁCIÓ
GYORSASÁGA ÉS
EGYSZERŰSÉGE**

Az ügyfelek a számukra legmegfelelőbb módon kommunikálnak velünk – értékesítési képviselőnkön, online B2B és B2C portálokon vagy telefonon keresztül. 90 EMOS-csoport értékesítési képviselő naponta átlagosan 650 ügyfelet keres fel.

A multinacionális Legrand csoportról

A Legrand az elektromos és digitális infrastruktúra globális specialistája, amely magas hozzáadott értékű termékeket és megoldásokat kínál. Elsősorban az emberek életét javítják azáltal, hogy átalakítják azokat a tereket, ahol élnek, dolgoznak és időt töltenek. A Legrand csoport közel 90 országban több mint 38 200 embert foglalkoztat, és az épületek elektromos és digitális infrastruktúrájának fejlesztésén dolgozik, segítve azok digitalizálását és a szén-dioxid-kibocsátás csökkentését. A Legrand minden épülettípusra kínál megoldásokat - lakóépületek, adatközpontok és egyéb nem lakóépületek, valamint ipari terek és infrastruktúrák számára. A csoport technológiai szakértelme, vezető pozíciója, kínálatának széleskörűsége és sokszínűsége, nemzetközi jelenléte és márkáinak ereje együttesen teszi a Legrand-ot globális vezető szerepet betöltő vállalattá.

#LegrandImprovingLives

www.legrandgroup.com

[@legrand](https://twitter.com/legrand)

EMOS csoport

CSEHORSZÁG

A vállalat székhelye és logisztikai központja
EMOS spol. s r.o.
Lipnická 2844
750 02 Přerov

azonosítószám: 19014104
adószám: CZ19014104
bankkapcsolat: KB Přerov
számlaszám: 296149831/0100
e-mail: emos@emos.cz

kapcsolattartó: +420 581 261 111
B2B ügyfélközpont: +420 581 261 270
B2C ügyfélközpont +420 581 261 233
értékesítési fax: +420 581 701 332

raktár: +420 581 261 160 / 290 / 293
panasz: +420 581 261 281
GPS: 49.467587°N, 17.448671°E

Prágai iroda

EMOS spol. s r.o.
PB Park, Průmyslová 1306/7
102 00 Praha 10 – Hostivař



SZLOVÁKIA

EMOS SK s.r.o.
Hlinická 409/22
014 01 Bytča

IČO: 36392961
HÉA: SK2020104834
e-mail: info@emos.sk

értékesítési osztály: +421 41 50 916 14
+421 902 96 69 96
titkárság: +421 41 509 16 11

LENGYELORSZÁG

EMOS PL Sp. z o.o.
ul. Gatczyńskiego 6
43-300 Bielsko-Biała

tel.: +48 33 816 92 42
e-mail: biuro@emos.pl

SZLOVÉNIA


EMOS SI, d.o.o.
Rimska cesta 92
3311 Šempeter v Savinjski dolini

tel.: +386 8 205 17 20
e-mail: narocila@emos-si.si

MAGYARORSZÁG

EMOS HU Kft.
Budaörs Office Park, A épület
2040 Budaörs, Szabadság út 117.

tel.: +36 70 398 5891
fax: +36 23 41 42 99
e-mail: info@emos.hu

 EMOS Group
 kiszolgált piacok

Albánia | Belgium | Bosznia-Hercegovina | Bulgária | Montenegró | Dánia | Észtország | Finnország | Franciaország | Horvátország | Ciprus | Olaszország | Lettország | Litvánia | Magyarország | Moldova | Németország | Hollandia | Lengyelország | Portugália | Ausztria | Románia | Görögország | Észak-Macedónia | Szlovákia | Szlovénia | Szerbia | Spanyolország | Svédország | Ukrajna



Az EMOS Holding több mint 16 000 m² alapterületű Eurologisztikai Központja támogatja az EMOS azon stratégiáját, hogy üzleti partnereinek kiváló raktárkészletet kínáljon a termékválasztékából.

Making Life Easy

EMOS GoSmart

Az okosotthon most még megfizethetőbb

Teremtse meg saját okosotthonát az EMOS GoSmart okoseszközökkel és más TUYA kompatibilis eszközökkel. Csatlakoztassa az egyes termékeket, állítsa be a tevékenységeik automatizálását, és vezérelje őket távolról egy teljesen lokalizált és intuitív mobilalkalmazással.



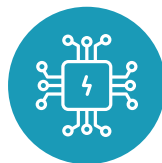
OTTHONI BIZTONSÁG

- IP beltéri kamera
- IP kültéri kamera
- Videotelefonok
- Videó kapucsengők
- Érzékelők
- Beléptető rendszer



MÉRÉS ÉS VEZÉRLÉS

- Termosztátok
- Időjárás állomások és hőmérők
- Szabályozószedelepek
- Levegőminőség érzékelő



KÁBELEZÉS ÉS VEZÉRLÉS

- Szenárió kapcsoló
- Központi egységek
- Hosszabbítók
- Aljzatok
- Modulok



VILÁGÍTÓTESTEK ÉS FÉNYFORRÁSOK

- Izzók
- LED szalagok
- Lámpák
- Karácsonyi világítás
- Reflektorok
- Kerti világítás
- Ambient világítás



OTTHON ÉS KERT

- Mérlegek
- Etetők
- Öntözőrendszerek



EMOS GoSmart



Megérkezett az EMOS GoSmart, hogy biztosítsa számunkra a kényelmesebb és biztonságosabb életet.



www.emosgosmart.eu

EMOS GoSmart termékek

Optimális ár/érték arány

Az EMOS GoSmart termékek megfizethető áraival és kiváló minőségével az intelligens otthoni rendszer mindenki számára elérhetővé válik. Könnyedén kialakíthatja velük okosotthonát bonyolult felújítás és berendezések telepítése nélkül.



SZÉLES TERMÉKVÁLASZTÉK

Az EMOS GoSmart termékeket a világ vezető gyártóival közösen fejlesztették ki.



OPTIMÁLIS ÁR ÉS MINŐSÉG

Az EMOS GoSmart termékek minőségellenőrzésen esnek át közvetlenül a gyártónál és a mi laboratóriumunkban.



EGYETLEN MOBILALKALMAZÁS

Az EMOS GoSmart alkalmazás lehetővé teszi, hogy mobil eszközön keresztül bárholnan vezérelje készülékét.



MŰSZAKI TÁMOGATÁS

Technikai támogatást nyújtunk Önnek, és segítünk az EMOS GoSmart termékek üzembe helyezésében.



KOMPATIBILITÁS ÉS BŐVÍTHETŐSÉG

Bővítse okosotthonát az EMOS GoSmart termékekkel és több ezer más TUYA kompatibilis eszközzel.



Fejlett technológia

Az EMOS GoSmart termékek Wi-Fi hálózaton, Bluetooth vagy ZigBee kommunikációs protokollokon keresztül kommunikálnak. Az Amazon Alexával és a Google Asszisztenssel való kompatibilitásuknak köszönhetően még hangvezérlést is használhat.



Works with Amazon Alexa Google Assistant



Powered by



Adatbiztonság és kompatibilitás

Az EMOS GoSmart prioritásai

Az EMOS GoSmart rendszer alapja a globális TUYA platform. Ez a platform megfelel a legszigorúbb biztonsági követelményeknek, és a titkosított kommunikáció segítségével lehetővé teszi az okosotthonban lévő eszközök összekapcsolását, így azok kompatibilisek és könnyen használhatók maradnak.

Olyan ismert márkák választották a TUYA platformját okoseszközeikhez, mint a HAMA, LIDL, LEDVANCE, PHILIPS és még sokan mások.

TUYA kompatibilis termékek

Egyéb EMOS kompatibilis termékek



EMOS GoSmart termékek

EMOS GoSmart alkalmazás

Teljes lokalizáció és egyszerű használat

Az EMOS GoSmart alkalmazással egyszerűen vezérelheti az összes okosotthoni eszközt **Android** vagy **iOS** mobiltelefonján vagy táblagépén keresztül. A tökéletes lokalizációnak köszönhetően anyanyelvén is kommunikálhat vele.



Otthonának intelligens vezérlése

Több eszköz vezérlése



Soha ne maradjon le egy látogatásról sem



Hozzon létre és használjon intelligens ütemezéseket



Csatlakozzon bárhol



Ossza meg egyetlen érintéssel családjával



Bonyolult beállítások nélkül az **EMOS GoSmart** alkalmazással mindig naprakész áttekintést kaphat arról, hogy mi történik otthonában, és kényelmesen, távolról vezérelheti az összes okoseszközt.



TELJES LOKALIZÁCIÓ

A teljes lokalizációnak köszönhetően az alkalmazással anyanyelvén kommunikálhat.



EGYSZERŰ HASZNÁLAT

Nem kell aggódnia a bonyolult alkalmazásvezérlés miatt. Bárki képes kezelni.



INTELLIGENS BEÁLLÍTÁSOK

Hagyja, hogy termékei együtt dolgozzanak az intelligens beállításokkal.



ESZKÖZKEZELÉS

Az alkalmazással bárhol vezérelheti az összes okosotthon eszközt.



INTELLIGENS ÉRTESÍTÉSEK

Az alkalmazás értesítésekkel figyelmeztet arra, hogy mi történik otthonában.

Az EMOS GoSmart azért van itt, hogy kellemesebbé, biztonságosabbá és kényelmesebbé tegye az életét.

GoSmart	4	Fejlámpák	78
Otthoni biztonság	4	GP Xplor	78
IP Beltéri kamera	4	GP Discovery	79
IP Kültéri kamera	5	EMOS	81
Videotelefonok	6	LED Fém lámpák	81
Videó kapucsengők	7	ULTIBRIGHT Lámpák	81
Beléptető rendszerek	8	EMOS Lámpák	82
Érzékelők	8	EMOS	84
Világítótestek és fényforrások	10	LED Műanyag lámpák	84
Izzók	10	LED Fejlámpák	86
Lámpák	12	LED Munkalámpák	89
Karácsonyi fényfüzerek	13	LED Tölthető munkalámpák	89
Kábelezés és Vezérlés	14	Elemmel működő LED munkalámpák	92
Szcenárió Kapcsoló	14	LED Hálózatról működő munkalámpák	93
ZigBee gateway	15	EMOS	94
Aljzatok	16	LED Újratölthető lámpák EXPERT	94
Modulok	17	LED Kerékpár lámpák	95
Mérés és vezérlés	20	LED Éjszakai fények	96
Termosztátok	20	Elemmel működő LED éjszakai fények	96
Hőmérők	21	Hálózatról működő LED éjszakai fények	97
Levegőminőség mérő	22	EMOS	99
Szelepszár	22	LED Lámpák display box	99
Otthon és kert	23	LED Kulcstartó display box	102
Személymérlegek	23	Rovarcsapda	103
Elemek	24	Pótalkatrészek	103
GP Elemek	24	Világítás	104
GP Háztartási elemek	24	Fényforrások	104
GP Alkáli	24	LED izzók	104
GP Ultra Plus	24	Filament	104
GP Ultra	26	Classic	115
GP Super	29	Basic	133
GP Szén-cink	33	Izzók GoSmart	138
GP Greencell	33	Fényforrások	140
GP Supercell	36	Izzók elektromos készülékekbe	140
GP Egyéb	37	ECO halogén	141
GP Lítiumhengeres	37	LED fénycsövek	142
GP Lítium gombelemek	39	PROFI PLUS	142
GP Speciális alkáli	45	BASIC	144
GP Alkáli gombelemek	47	Fényforrások	145
GP Ezüst-oxid	49	Üvegszálas, egyéb izzók	145
GP Cink-levegő	51	Világítótestek	146
GP Tölthető	52	Highbays	146
GP ReCyko Pro	52	PROFI PLUS	146
GP ReCyko	53	ASTER	146
Raver Elemek	57	PROFI	149
Raver Lítiumhengeres	57	CORUS	149
Raver Alkáli	58	Highbays	150
Raver Ultra	58	Tartozékok	150
Raver Elemek	59	Porálló	151
Raver Tölthető elemek	59	PROFI PLUS	151
Raver Egyéb	60	MISTY	151
Raver Lítium gombelemek	60	PROFI	153
EMOS elemek, ólom akkumulátorok	61	FESTY	153
Ólom akkumulátorok	61	ESSENTIAL	154
Elemtöltők, powerbankok, tápegységek	64	DUSTY	154
Elemtöltők	64	Street Lights	155
Charge 10	64	PROFI	155
GP Elemtöltők	65	SOLIS	155
EMOS Elemtöltők	67	Reflektorok	156
Powerbankok	68	PROFI PLUS	156
GP Powerbankok	68	AVENO	156
EMOS Powerbankok	70	PROFI	159
USB adapterek	71	INOVO	159
Univerzális hálózati adapterek	72	CLASSIC	162
Akkumulátortöltők, teszterek	73	ILIO	162
Lámpák	75	TAMBO	164
GP	75	ESSENTIAL	166
Lámpák	75	SIMPO	166
GP Discovery	75	Reflektorok	168
GP Everybody	77	Tartozékok	168



Munkalámpák	169	Irányfények	227
PROFI	169	CLASSIC	227
CANNO	169	AMAL	227
CLASSIC	170	DIRAL	228
ILIO	170	DIRBI	229
HOBBY SLIM	171	Kabinetfények	230
ACCO	171	CLASSIC	230
Lineáris világítótestek	172	TIGO	230
PROFI PLUS	172	Világítótestek	231
ORTO	172	Asztali lámpák	231
LED panelek	174	Érzékelők	237
PROFI PLUS	174	Karácsonyi világítás, dekoráció	239
PROXO	174	Smart chains	239
PIXXO	176	GoSmart fényfűzők	239
LEXXO	176	Dekoráció	241
TROXO	177	Party	241
VEXXO	178	Lámpás	242
EXCLUSIVE	179	LED gyertyák	242
RIVI	179	Időjárás állomások, hőmérők, mérlegek, egyéb	244
PROFI	180	Időjárás állomások	244
MAXXO	180	Időjárás állomások	244
REXXO	181	Hőmérők	247
ESSENTIAL	182	Hőmérők	247
DAXXO	182	Hőmérők GoSmart	250
LED panelek	183	Kiegészítő érzékelők	250
Tartozékok	183	Konyhai, függő mérlegek	252
Világítótestek	184	Konyhai időzítők	254
LED Driver	184	Személmérlegek	255
Felületre szerelhető világítótestek	185	Levegőminőség mérő GoSmart	256
EXCLUSIVE	185	Személmérlegek GoSmart	256
RIVI	185	TV audió kiegészítők	257
ALVI	186	Multimédia lejátszók, rádió, soundbox, Wi-Fi	257
ILVI	187	TV-tartók	257
LIVI	187	OFA univerzális távirányítók	259
ILVI GoSmart	188	Tápegység-hosszabbító kábelek, kábeldobok, dugók, kiegészítők	262
PROFI	189	Hosszabbító vezetékek, különálló aljzatok	262
NEXXO	189	FRENCH	262
TIVI	195	Hosszabbítók	262
DIONI	196	Kétes PVC	262
CLASSIC	198	SCHUKO	263
TORI	198	Hosszabbító vezetékek	263
CORI	200	1 fázisú 16A gumi szigeteléssel	263
DORI	201	1 fázisú 16A PVC szigeteléssel	264
ZURI	202	Hosszabbítók	270
QARI	203	1 fázisú 16A gumi szigeteléssel	270
RORI	204	1 fázisú 16A PVC időjárásálló szigeteléssel	271
ESSENTIAL	205	1 fázisú 16A PVC szigeteléssel	272
RUBIC	205	SCHUKO	273
FIONI	206	Különálló aljzatok	273
FLORI	207	Túlfeszültségvédők	274
Felületre szerelhető világítótestek	209	Túlfeszültségvédők EMOS SCHUKO	274
Egyéb	209	Összeszerelt kábelek	275
Függeszték	210	3 fázisú gumi hosszabbítók	275
CLASSIC	210	Kábeldobok	276
Beépíthető világítótestek	211	SCHUKO	276
EXCLUSIVE	211	3 fázisú gumis	276
SIMMI	211	1 fázisú időjárásálló PVC	277
PROFI	212	1 fázisú gumis	278
NEXXO	212	1 fázisú PVC	280
VIXXO	218	Lengőaljzatok, dugvillák, adapterek, kapcsolóórák, egyéb	282
GERI	220	Tartók	282
ESSENTIAL	221	Dugvillák, lengőaljzatok	283
RUBIC	221	Adapterek	284
Vészvilágítás	223	Utazó adapterek	285
PROFI	223	Kapcsolóórák	285
CESSI	223	Wattméterek	287
NESSI	224	Aljzatok GoSmart	287
ORSU	225	Ipari aljzatok, dugvillák 380 V	288
Vészvilágítás	226	Flexo vezetékek	290
Vészvilágítási elemek	226	Gumi	290

Kéteres	290	Jelenetkapcsoló GoSmart	376
Háromeres	291	Modulok GoSmart	378
PVC	293	Szerelési anyagok	380
Kéteres	293	Terminálok, sorkapocs	380
Háromeres	294	Egyéb szerelési anyagok	381
Kábelek	297	Forrasztópákák, ön, forrasztó gyanta	382
Adatkábelek UTP, FTP	297	Szalagok	383
Adatkábelek 5E	297	PVC Szigetelőszalagok	383
Adatkábelek 6	300	Egyéb	387
Csatlakozók, PATCH tartozékok	301		
Csatlakozó patch kábelek, tartozékok	301		
Csatlakozók IEC, F, csökkentés	304		
Dupla árnyékolású kábelek CYH	307		
Koaxiális kábelek	312		
Koaxiális kábelek 50 Ohm	312		
Koaxiális kábelek 75 Ohm	312		
Csatlakozó AV kábelek	318		
AV kábelek bliszter	318		
AV kábelek csomag	319		
AV kábelek akasztható	319		
AV kábelek papírbliszter	320		
Okostelefon kábelek	323		
Fix és rugalmas kábelek	327		
Fix kábelek CYKY-J	327		
Kábelek rugalmas PVC CYSY	327		
Szolár kábelek	328		
Magasfrekvenciás technológia, antennák, elektromos eszközök, tartozékok	329		
Antennák	329		
CITY	329		
VILLAGE	331		
PROFI	332		
TV jelvévők	334		
TV jelvévők	334		
Tartozékok	334		
Csatlakozó aljzatok	335		
Tartozékok	337		
Csatlakozók, elosztók	337		
Vonalerősítők, előerősítők, LTE szűrő	338		
Tápegységek	340		
Antennatartó konzolok	341		
ZigBee GoSmart	342		
Videó kaputelefon, csengő	343		
Videó kaputelefon, szettek	343		
Videó kaputelefon	343		
Videó kaputelefon, videó csengők GoSmart	346		
Tartozékok beléptető rendszerekhez	347		
Kamerák, biztonságtechnika	348		
Kamerák GoSmart	348		
Csengők	350		
Vezeték nélküli csengők	350		
Tartalék nyomógombok	354		
Vezetékes csengők	356		
Érzékelők GoSmart	357		
Multiméterek, teszterek	358		
Multiméterek, mérőkábelek	358		
Teszterek	361		
Mérőeszközök	363		
Szobatermosztátok, CO- és füstérzékelők	364		
Szobatermosztátok	364		
Szobatermosztátok EMOS	364		
Szobatermosztátok GoSmart	368		
CO- és füstérzékelők	369		
Szelepszár GoSmart	370		
Érzékelő GoSmart	371		
Szerelési anyagok, szalagok	372		
Szerelési anyagok	372		
Csatlakozók, kapcsolók	372		
EMOS	372		
IP20	372		
IP54/IP44	375		

GoSmart



Otthoni biztonság

IP Beltéri kamera



- Az emberek és otthonok biztonságának megőrzésére
- Szokatlan mozgásról szóló riasztások küldése mobil eszközökre
- Mozgó személy követése a jobb felvételi minőség érdekében
- Kétirányú hangkommunikáció
- Automatikus video- és hangfelvétel mozgás észlelésekor
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz WiFi-n keresztül
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa-val



- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód
- kamera látószöge: 100°
- védelem: IP20
- kamera felbontása: 2 304 × 1 296
- mozgásérzékelés
- hangérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgáskövetés (tracking)
- motoros forgatás
- mozgásérzékelési szög: 100°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter
- emberi test felismerése



H4052

1/-/-/6

30 24 040 520

IP-500 GUARD

- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód
- kamera látószöge: 100°
- védelem: IP20
- kamera felbontása: 2 304 × 1 296
- mozgásérzékelés
- hangérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgáskövetés (tracking)
- motoros forgatás
- mozgásérzékelési szög: 100°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter



H4061

1/-/-/12

30 24 040 610

IP-110 CUBEV2

IP Kültéri kamera



- Ipari és magánépületek kültéri megfigyelése
- Szokatlan mozgásról szóló riasztások küldése mobil eszközökre
- Nagyfokú időjárás ellenállóság – IP65
- Kétirányú hangkommunikáció a betörők elriasztására
- Automatikus video- és hangfelvétel mozgás észlelésekor
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz WiFi protokollon keresztül
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa-val



- automatikus képtárolás
- éjszakai látásmód
- kamera látószöge: 110°
- védetség: IP55
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgásérzékelési szög: 120°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter
- emberi test felismerése



H4056

1/-/-/5

30 24 040 560

IP-600 EYE

- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód
- kamera látószöge: 110°
- védetség: IP65
- kamera felbontása: 2 616 × 1 958
- mozgásérzékelés
- hangérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgáskövetés (tracking)
- motoros forgatás
- mozgásérzékelési szög: 110°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter
- emberi test felismerése



H4057

1/-/-/4

30 24 040 570

IP-800 WASP

- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód: igen, 4× IR LED + fehér LED
- kamera látószöge: 105°
- védetség: IP65
- kamera felbontása: 2 048 × 1 536
- mozgásérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: 4G, LTE
- jelátviteli frekvencia: LTE
- hangkommunikáció: kétirányú
- motoros forgatás
- mozgásérzékelési szög: 120°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter
- emberi test felismerése



H4058

1/-/-/4

30 24 040 580

IP-6000 OWL

- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód: igen, 9× IR LED 850 nm
- kamera látószöge: 130°
- védetség: IP65
- kamera felbontása: 2 592 × 1 944
- mozgásérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgásérzékelési szög: 120°
- mozgásérzékelési tartomány: 9 méter
- emberi test felismerése



H4063

1/-/-/14

30 24 040 630

IP-210 SNAPV2

- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód: igen, 4x IR LED + fehér LED
- kamera látószöge: 130°
- védetség: IP65
- kamera felbontása: 2 304 × 1 296
- mozgásérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgáskövetés (tracking)
- motoros forgatás
- mozgásérzékelési szög: 120°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter



H4064

1/-/-/4

30 24 040 640

IP-310 TORCHV2
WHITE

- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód: igen, 4x IR LED + fehér LED
- kamera látószöge: 130°
- védetség: IP65
- kamera felbontása: 2 304 × 1 296
- mozgásérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgáskövetés (tracking)
- motoros forgatás
- mozgásérzékelési szög: 120°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter



H4065

1/-/-/4

30 24 040 650

IP-310 TORCHV2
BLACK

Videotelefonok



- Tökéletes beléptetőrendszer ipari és magánépületekhez
- Szokatlan mozgásról szóló riasztás küldése mobil eszközökre
- Kétirányú kommunikáció a látogatóval az ajtó kinyitása nélkül
- Automatikus video- és hangfelvétel mozgás észlelésekor
- Éjjellátó a tökéletes képért minden fényviszonyok mellett
- A tartozékokkal egyszerre több lakás biztonsága is megoldható
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa-val



- termék: videotelefon szett a WiFi
- képernyő nagysága: 7"
- felvétel lehetőség
- zár vezérlése
- kapunyitó vezérlése
- intercom
- a képernyő táplálása: 12 V DC (tartozék)
- CCTV kamerák csatlakoztatása
- képernyő méretei: 175 × 118 × 25 mm
- a kameraegység méretei: 142 × 44 × 21 mm
- kamera látószöge: 160°
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife,
- protokoll: Wi-fi
- csatlakoztatathóság: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú



H4020

1/-/-/4

30 10 040 200

IP-750A

- termék: videó kaputelefon
- képernyő nagysága: 7"
- zár és kapunyitó vezérlése
- intercom
- a képernyő táplálása: 12 V DC (tartozék)
- javasolt kameraegység: H3016, H3017, H3018, H301
- képernyő méretei: 145 × 205 × 12 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



H4021

1/-/-/6

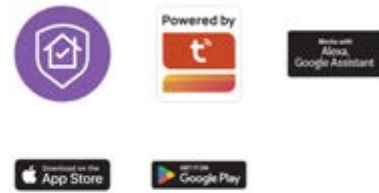
30 10 040 210

IP-750B

Videó kapucsengők



- Tökéletes beléptetőrendszer ipari és magánépületekhez
- Szokatlan mozgásról szóló riasztás küldése mobil eszközére
- Kétirányú kommunikáció a látogatóval az ajtó kinyitása nélkül
- Automatikus video- és hangfelvétel mozgás észlelésekor
- Éjjellátó a tökéletes képért minden fényviszony mellett
- Tápellátási lehetőségek a kábel nélküli helyiségekhez
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa-val



- zár vezérlése
- kiegészítő beltéri csengő
- kamera látószöge: 110°
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- IR CUT
- riasztó
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife

- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- tárolás SD-kártyán
- felhőalapú tárolás
- lopás elleni védelem
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- hangkommunikáció: kétirányú
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- WebRTC funkció



H4030

1/-/-/8

30 10 040 300

IP-09D DC

- zár vezérlése
- kiegészítő beltéri csengő
- kamera látószöge: 110°
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- IR CUT
- riasztó
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife

- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- tárolás SD-kártyán
- felhőalapú tárolás
- lopás elleni védelem
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- hangkommunikáció: kétirányú
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- WebRTC funkció



H4031

1/-/-/12

30 10 040 310

IP-09C

- kiegészítő beltéri csengő
- kamera látószöge: 130°
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- IR CUT
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI

- tárolás SD-kártyán
- felhőalapú tárolás
- lopás elleni védelem
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- hangkommunikáció: kétirányú
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- WebRTC funkció



H4032

1/-/-/10

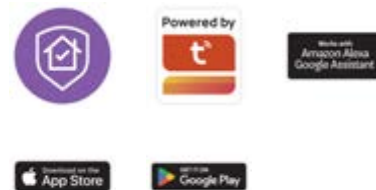
30 10 040 320

IP-15S

Beléptető rendszerek



- Kiváló minőségű és robusztus billentyűzet kivitel, amely megakadályozza a sérüléseket és hosszú élettartamot biztosít
- Távoli feloldás APP-on keresztül
- Bemeneti naplózási funkció a jelenlét egyszerű kezeléséhez
- Egyéni tagkezelés (minden tagnak lehetsaját egyedi kódja vagy RFID chipje)
- Kompatibilitás az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



- termék: billentyűzet RFID, TUYA
- kapcsoló relék száma: 1
- kódok száma: akár 1 000
- táplálás: 12 V AC/DC (nem tartozék)
- méretek: 23 × 78 × 115 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz
- frekvencia: 125 kHz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
- felhőalapú tárolás



H5023

1/-/-18

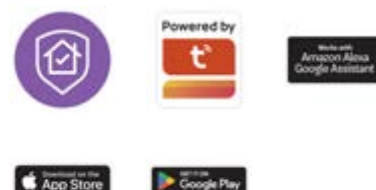
30 69 050 230

IP-006AX

Érzékelők



- Érzékelők otthona biztonságához
- Azonnali értesítés szokatlan helyzetről az alkalmazáson keresztül
- Optikai és hangjelzés
- Mozgást, víz-/gázszivárgást, tüzet stb. érzékelő készülékek
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz ZigBee protokollon keresztül
- Kompatibilitás az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



- észlelés típusa: Füstérzékelő
- felszerelés típusa: falra szerelhető vagy szabadon álló
- jelzés típusa: optikai és hang
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és 40 °C
- üzemi nedvességtartalom: 0-93 %
- élettartam: 10 év
- védettség: IP20
- táplálás: 2× 1,5 V AA, tartozék
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife,
- protokoll: Wi-Fi
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,



P56500S

1/-/-16

21 04 103 000

P56500S

- észlelés típusa: vízszivárgás-érzékelő
- felszerelés típusa: szabadon álló
- jelzés típusa: optikai és hang
- riasztások memóriája
- jelátviteli frekvencia: Zigbee 3.0
- üzemi hőmérséklet: 5 °C és 38 °C
- üzemi nedvességtartalom: ≤80 % kondenzáció nélkül
- élettartam: 10 év
- védettség: IP65
- táplálás: 1× 3 V CR2, tartozék
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife,
- protokoll: Zigbee 3.0
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,



P56000S

1/-/-48

21 04 104 000

P56000S

- észlelés típusa: detektor CO
- felszerelés típusa: falra szerelhető vagy szabadon á
- jelzés típusa: optikai és hang
- riasztások memóriája
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
- üzemi hőmérséklet: -10 °C és 40 °C
- üzemi nedvességtartalom: 15-93 %
- élettartam: 10 év
- védettség: IP30
- táplálás: 2x 1,5 V AA, tartozék
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife,
- protokoll: Wi-Fi
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,

**P56400S**

1/-/-/20

21 04 105 000

TCS0101W



- termék: mozgásérzékelő
- észlelési szög: 90°
- érzékelési távolság: 8 m
- védettség: IP20
- érzékelő típusa: PIR
- táplálás: 1x CR123A (3 V)
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz (2 405-2 480 MHz)
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,

**H5020**

1/-/-/40

30 69 052 010

IP-2210Z



- termék: ajtó/ablak érzékelő
- védettség: IP20
- érzékelő típusa: mágneses
- táplálás: 1x CR2032 (3 V)
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz (2 405-2 480 MHz)
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,

**H5021**

1/-/-/100

30 69 052 020

IP-2211Z



Világítótestek és fényforrások

Izzók



- Távolsági fény be/ki kapcsolás
- Fényerő, fényszín és színhőmérséklet szabályozása
- Energiatakarékos funkció - auto. kikapcs- és tompítás
- Egyedi világítási jelenetek beállítása különböző tevékenységekhez
- Könnyen telepíthető és automatizálható
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz WIFI protokollon keresztül
- Kompatibilitás az EMOS GoSmart termékekkel és a TUYA eszközök
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



- helyettesítő: 60 W
- dimmelhető
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 9 W
- fényhasznosítás: 90 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 200°

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 60 × 120 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz

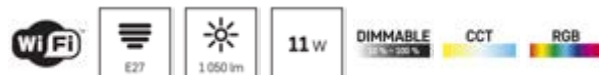


ZQW514R
15 20 503 500

1/-/10/40
ZQW514R

- helyettesítő: 75 W
- dimmelhető
- forma: A60
- fényáram: 1 050 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 11 W
- fényhasznosítás: 95 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 200°

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 60 × 125 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz



ZQW515R
15 20 503 501

1/-/10/40
ZQW515R

- helyettesítő: 94 W
- dimmelhető
- forma: A65
- fényáram: 1 400 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 14 W
- fényhasznosítás: 100 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 200°

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 65 × 65 × 134 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz



ZQW516R
15 20 503 502

1/-/4/24
ZQW516R

- helyettesítő: 40 W
- dimmelhető
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 4,8 W
- fényhasznosítás: 98 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°



- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 37 × 37 × 110 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz



ZQW322R
15 25 501 500

1/-/10/60
ZQW322R

- helyettesítő: 35 W
- dimmelhető
- forma: MR16
- fényáram: 400 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 4,8 W
- fényhasznosítás: 83 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 120°



- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 50 × 50 × 56,5 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz



ZQW832R
15 25 500 500

1/-/4/72
ZQW832R

- helyettesítő: 60 W
- dimmelhető
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 9 W
- fényhasznosítás: 90 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°



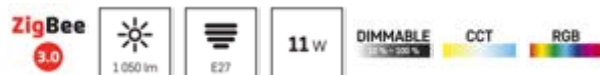
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 120 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz



ZQZ514R
15 25 753 500

1/-/10/40
ZQZ514R

- helyettesítő: 75 W
- dimmelhető
- forma: A60
- fényáram: 1 050 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 11 W
- fényhasznosítás: 95 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°



- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 125 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz



ZQZ515R
15 25 753 501

1/-/10/40
ZQZ515R

- helyettesítő: 94 W
- dimmelhető
- forma: A65
- fényáram: 1 400 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 14 W
- fényhasznosítás: 100 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°



- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 65 × 65 × 134 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz

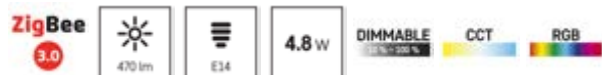


ZQZ516R
15 25 753 502

1/-/10/40
ZQZ516R

- helyettesítő: 40 W
- dimmelhető
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700-6 500 K
- fogyasztás: 4,8 W
- fényhasznosítás: 98 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 37 × 37 × 110 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz



ZQZ322R 1/-/10/60
15 25 751 500 ZQZ322R

- helyettesítő: 35 W
- dimmelhető
- forma: MR16
- fényáram: 400 lm
- színhőmérséklet: 2 700-6 500 K
- fogyasztás: 4,8 W
- fényhasznosítás: 83 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 120°

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 50 × 50 × 56,5 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz



ZQZ832R 1/-/4/72
15 25 750 500 ZQZ832R

Lámpák



- Vezérlés távirányítóval vagy mobilalkalmazással
- A fény intenzitásának és színének beállítása
- Időzítő és éjszakai fény funkció
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz WIFI protokollon keresztül
- Kompatibilitás az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



- fogyasztás: 30 W
- helyettesítő: 110 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 2 700-6 500 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méret: 400 × 70 mm átmérővel

- tompító funkció
- keret színe: fehér
- sorozat: GoSmart
- garancia-időszak: 3 év
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés



ZM5191 1/-/-/5
15 39 087 300 ZM5191

- fogyasztás: 45 W
- helyettesítő: 160 W
- fényáram: 2 700 lm
- színhőmérséklet: 2 700-6 500 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méret: 500 × 70 mm átmérővel

- tompító funkció
- keret színe: fehér
- sorozat: GoSmart
- garancia-időszak: 3 év
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés



ZM5192 1/-/-/5
15 39 087 450 ZM5192

Karácsonyi fényfüzerek



- 64 világítási mód az ünnepi hangulatért
- Időzítő funkció az ütemezett be-/kikapcsoláshoz
- Zenei szinkronizálás a ritmikus villogáshoz
- Különböző hosszúságok 8-24 m, beltéri és kültéri használatra egyaránt alkalmasak
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz WIFI protokollon keresztül
- Kompatibilitás az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



- termék: lánc
- fény színe: RGB
- méretek: 8 m
- használat: kültéri és beltéri
- időzítő
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 80
- tápvezeték hossza: 5 m
- fogyasztás: 8,4 W
- védettség: IP44
- élettartam: 10 000 óra
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife,
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,

**D4ZR01**

1/-/-/30

15 50 044 028

D4ZR01

- termék: lánc
- fény színe: RGB
- méretek: 12 m
- használat: kültéri és beltéri
- időzítő
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 120
- tápvezeték hossza: 5 m
- fogyasztás: 8,4 W
- védettség: IP44
- élettartam: 10 000 óra
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife,
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,

**D4ZR02**

1/-/-/25

15 50 044 029

D4ZR02

- termék: lánc
- fény színe: RGB
- méretek: 18 m
- használat: kültéri és beltéri
- időzítő
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 180
- tápvezeték hossza: 5 m
- fogyasztás: 8,4 W
- védettség: IP44
- élettartam: 10 000 óra
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife,
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,

**D4ZR03**

1/-/-/20

15 50 044 030

D4ZR03

- termék: lánc
- fény színe: RGB
- méretek: 24 m
- használat: kültéri és beltéri
- időzítő
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 240
- tápvezeték hossza: 5 m
- fogyasztás: 8,4 W
- védettség: IP44
- élettartam: 10 000 óra
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife,
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,

**D4ZR04**

1/-/-/16

15 50 044 031

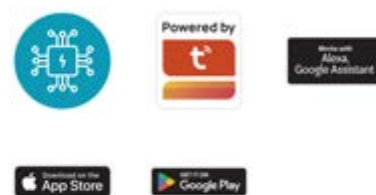
D4ZR04

Kábelezés és Vezérlés

Szenárió Kapcsoló



- Egyszerre több elektromos eszköz vagy lámpa vezérlése
- Kiváltó események meghatározása az egyes gombokhoz
- Hosszú tápegység-akkumulátor élettartam - akár 2 év
- Telepítés elektromos kábelek húzása nélkül
- Három állású gomb - egyszeri, kétszeri, hosszú megnyomás
- Kommunikáció Zigbee protokollon keresztül
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa-val



- termék: IP intelligens szenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 1
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS

**H5011**

1/-/-/60

30 69 050 110

IP-2001ZW

- termék: IP intelligens szenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 2
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS

**H5012**

1/-/-/60

30 69 050 120

IP-2002ZW

- termék: IP intelligens szenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 4
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS

**H5013**

1/-/-/60

30 69 050 130

IP-2004ZW

- termék: IP intelligens scenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 1
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS



H5014

1/-/-/60

30 69 050 140

IP-2001ZB

- termék: IP intelligens scenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 2
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS



H5015

1/-/-/60

30 69 050 150

IP-2002ZB

- termék: IP intelligens scenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 4
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS



H5016

1/-/-/60

30 69 050 160

IP-2004ZB

ZigBee gateway

- Az okosotthon további érzékelővel és termékkel való bővítése
- Lehetővé teszi a plusz érzékelők és termékek automatizálását
- Kommunikációs protokollok WiFi/Zigbee 3.0/BLE/SigMesh
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel



- termék: IP gateway
- csatlakoztathatóság: 2,4 GHz WIFI
- a csatlakoztatott ügyfelek maximális száma: 50
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi/Zigbee 3.0/BLE/SigMesh
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 1
- táplálás: 5 V DC/1,0 A

= támogatott OS: Android, iOS



H5001

1/-/-/120

30 69 050 010

IP-1000Z

- termék: ZigBee repeater
- csatlakoztathatóság: 2,4 GHz WIFI
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- táplálás: 5 V DC/1,0 A
- támogatott OS: Android, iOS



H5022

1/-/-/60

30 69 052 030

IP-2213Z



Aljzatok

- A csatlakoztatott készülékek távoli be- és kikapcsolása
- A csatlakoztatott készülékek áram-fogyasztásának áttekintése
- Időzítés és automatikus be-/kikapcsolási lehetőségek
- A készülékek késleltetett kikapcsolásának beállítása
- Hálózati kapcsolat WiFi-n vagy Bluetooth-on keresztül
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



termék: Wi-Fi aljzat = max. terhelés: 3 680 W = feszültség/áram: 230 V~/16 A max. = jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI = gyerekszár = támogatott OS: Android, iOS = kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife, nyitott rendszer = protokoll: Wi-Fi = hangalapú asszisztensek általi vezérlés = értesítések a mobilalkalmazáshoz



P5531

1/-/-/32

19 36 055 310

IP-3002S



termék: Wi-Fi időzítő/wattmérő-külső = max. terhelés: 3 680 W = feszültség/áram: 230 V~/16 A max. = jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz = gyerekszár = támogatott OS: Android, iOS = kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife, nyitott rendszer = protokoll: Wi-Fi = hangalapú asszisztensek általi vezérlés = értesítések a mobilalkalmazáshoz



P5532

1/-/-/30

19 36 055 320

IP-3006S



termék: ZigBee aljzat = max. terhelés: 3 680 W = feszültség/áram: 230 V~/16 A max. = jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz = gyerekszár = támogatott OS: Android, iOS = kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife, nyitott rendszer = protokoll: Zigbee 3.0 = hangalapú asszisztensek általi vezérlés = értesítések a mobilalkalmazáshoz



P5533

1/-/-/32

19 36 553 300

IP-3009S



termék: ZigBee aljzat = max. terhelés: 3 680 W = feszültség/áram: 230 V~/16 A max. = jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz = gyerekszár = támogatott OS: Android, iOS = kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife, nyitott rendszer = protokoll: Zigbee 3.0 = hangalapú asszisztensek általi vezérlés = értesítések a mobilalkalmazáshoz



P5534

1/-/-/30

19 36 553 400

IP-3010S



Modulok



- A csatlakoztatott eszközök távvezérlése
- Integráció az otthoni automatizálásba
- Változatok semleges vezetékkel vagy anélkül történő csatlakoztatáshoz
- Könnyű beszerelés az eredeti kapcsolók alá
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz WIFI/ZigBee protokollon keresztül
- Kompatibilitás az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



- termék: IP kapcsolómodul
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: beltéri
- a vezérlőgombok száma: 1
- táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= támogatott OS: Android, iOS



H5101

1/-/-/100

30 69 051 010

IP-2101SZ



- termék: IP kapcsolómodul
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: beltéri
- a vezérlőgombok száma: 1
- táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= támogatott OS: Android, iOS



H5102

1/-/-/100

30 69 051 020

IP-2102SZ



- termék: IP kapcsolómodul
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: beltéri
- a vezérlőgombok száma: 1
- táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= támogatott OS: Android, iOS



H5103

1/-/-/100

30 69 051 030

IP-2103SZ



- termék: IP kapcsolómodul
 - csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
 - kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
 - hangalapú asszisztensek általi vezérlés
 - protokoll: Zigbee 3.0
 - párosítás: automata, manuális
 - használat: beltéri
 - a vezérlőgombok száma: 1
 - táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = támogatott OS: Android, iOS

**H5104**

1/-/-/100

30 69 051 040

IP-2104SZ

ZigBee

3.0

No Neutral

- termék: IP kapcsolómodul
 - csatlakoztathatóság: 2,4 GHz WIFI
 - kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
 - hangalapú asszisztensek általi vezérlés
 - protokoll: Wi-Fi
 - párosítás: automata, manuális
 - használat: beltéri
 - a vezérlőgombok száma: 1
 - táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = támogatott OS: Android, iOS

**H5105**

1/-/-/100

30 69 051 050

IP-2101SW



- termék: IP kapcsolómodul
 - csatlakoztathatóság: 2,4 GHz WIFI
 - kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
 - hangalapú asszisztensek általi vezérlés
 - protokoll: Wi-Fi
 - párosítás: automata, manuális
 - használat: beltéri
 - a vezérlőgombok száma: 1
 - táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = támogatott OS: Android, iOS

**H5106**

1/-/-/100

30 69 051 060

IP-2102SW



- termék: IP fényerőszabályozó modul
 - csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
 - kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
 - hangalapú asszisztensek általi vezérlés
 - protokoll: Zigbee 3.0
 - párosítás: automata, manuális
 - használat: beltéri
 - a vezérlőgombok száma: 1
 - táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = támogatott OS: Android, iOS

**H5107**

1/-/-/100

30 69 051 070

IP-2111DZ

ZigBee

3.0

- termék: IP fényerőszabályozó modul
 - csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
 - kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
 - hangalapú asszisztensek általi vezérlés
 - protokoll: Zigbee 3.0
 - párosítás: automata, manuális
 - használat: beltéri
 - a vezérlőgombok száma: 1
 - táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = támogatott OS: Android, iOS

**H5108**

1/-/-/100

30 69 051 080

IP-2112DZ

ZigBee

3.0

- termék: IP motor modul
 - csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
 - kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
 - hangalapú asszisztensek általi vezérlés
 - protokoll: Zigbee 3.0
 - párosítás: automata, manuális
 - használat: beltéri
 - a vezérlőgombok száma: 1
 - táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = támogatott OS: Android, iOS

**H5109**

30 69 051 090

1/-/-/100

IP-2121CZ



- termék: IP motor modul
 - csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
 - kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
 - hangalapú asszisztensek általi vezérlés
 - protokoll: Zigbee 3.0
 - párosítás: automata, manuális
 - használat: beltéri
 - a vezérlőgombok száma: 1
 - táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = támogatott OS: Android, iOS

**H5110**

30 69 051 100

1/-/-/100

IP-2122CZ



- termék: IP motor modul
 - csatlakoztathatóság: 2,4 GHz WIFI
 - kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
 - hangalapú asszisztensek általi vezérlés
 - protokoll: Wi-Fi/BLE
 - párosítás: automata, manuális
 - használat: beltéri
 - a vezérlőgombok száma: 1
 - táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = támogatott OS: Android, iOS

**H5111**

30 69 051 110

1/-/-/32

IP-2131SW

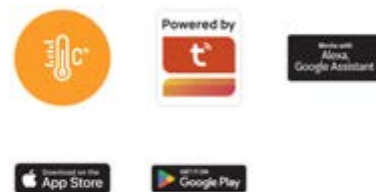


Mérés és vezérlés

Termostátok



- Az épületek fűtési/hűtési költségeinek csökkentése
- Egyedi hőmérséklet-beállítások a különböző helyiségekhez
- Hőmérsékleti időzítés beállítása adott napra és időpontra
- Beállítás vezérlése bárhol az alkalmazás segítségével
- Fűtés vagy légkondicionálás vezérlése GPS-helyzet alapján
- WiFi-n vagy Zigbee-n keresztüli csatlakozás
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa-val



termostát típusa: vezetékes = vezérlés típusa: programozható elektronikus szobatermostát, opcionális mobiltelefonos vezérlés (iOS, Android) = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = programok száma: felhasználó által állítható hőmérséklet (6-szor naponta) = hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-változás naponta = hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként = fagyvédelem = ON/OFF funkció = szüneti üzemmód = kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz = kapcsolt terhelés: 6 A-es ellenállásos, 2 A-es induktív = táplálás: 230 V AC = méretek: 138 × 88 × 33 mm

**P56201**

1/-/-12

21 01 900 000

P56201

termostát típusa: vezeték nélküli = vezérlés típusa: programozható elektronikus szobatermostát, opcionális mobiltelefonos vezérlés (iOS, Android) = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = programok száma: felhasználó által állítható hőmérséklet (6-szor naponta) = hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-változás naponta = hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként = fagyvédelem = ON/OFF funkció = szüneti üzemmód = kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes = kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív = az adó tápellátása: 5 V USB adapter (tartozék) = a vevő tápellátása: 230 V AC = a vevő mérete: 37 × 86 × 86 mm = az adó mérete: 40 × 138 × 96 mm

**P56211**

1/-/-9

21 01 900 001

P56211

termostát típusa: padlófűtéshez vezetékes, rejtett padlófűtés = vezérlés típusa: programozható elektronikus szobatermostát, opcionális mobiltelefonos vezérlés (iOS, Android) = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő rendszer = programok száma: felhasználó által állítható hőmérséklet (6-szor naponta) = hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-változás naponta = hőmérsékletmérés: 0 °C és 95 °C, felbontás 0,5 °C = hőmérséklet beállítása: 1 °C és 70 °C, 0,5 °C-onként = fagyvédelem = ON/OFF funkció = szüneti üzemmód = kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz = kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás = táplálás: 230 V AC = méretek: 86 × 86 × 43 mm = a csomagolás része: termostát, padlóérzékelő 3 m, Ø 8 mm

**P56201UF**

1/-/-36

21 01 900 002

P56201UF

termostatikus fej típusa: SMART, programozható = programok száma: 1 felhasználó által állítható program vagy hőmérséklet (6-szor naponta) = hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-változás naponta = hőmérsékletmérés: 0 °C és 70 °C, felbontás 0,5 °C = hőmérséklet beállítása: 1 °C és 70 °C, felbontás 0,5 °C = fagyvédelem = szünetelő üzemmód = nyitott ablak funkció = gyermekzár = anyacsavar: M30 × 1,5 mm = mellékelt adapterek: Danfoss RA, RAV, RAVL = táplálás: 2 × 1,5 V AA (tartozék) = méretek: 55 × 94 × 55 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



P5630S

1/-/-/24

21 01 900 003

P5630S

Hőmérők



- Beltéri hőmérséklet és páratartalom mérésére
- A hőmérséklet- és páratartalom-adatok előzményeinek megjelenítése az alkalmazásban
- Kis méret és elegáns kialakítás
- Elemmel működik
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz ZigBee protokollon keresztül
- Kompatibilitás az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



- hőmérő kialakítása: vezeték nélküli – smart
- belső hőmérséklet: -20 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °
- belső páratartalom: 0 % do 99 % RH, 1 % oszletjivos
- hőmérséklet figyelmeztetés
- falra függesztés lehetősége
- az állomás tápellátása: 1 × 3 V CR2032 (tartozék)
- a főegység méretei: 26 × 13 × 52 mm



EGS0102

1/-/-/80

26 03 122 000

EGS0102

- hőmérő kialakítása: vezeték nélküli – smart
- órák: wifi
- LED háttérvilágítás
- dátum
- belső hőmérséklet: -10 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °
- belső páratartalom: 0 % do 99 % RH, 1 % oszletjivos
- min. és max. hőmérséklet
- hőmérséklet figyelmeztetés
- falra függesztés lehetősége
- az állomás tápellátása: 3 × 1,5 V AAA (nem tartozék)
- a főegység méretei: 56 × 23 × 56 mm
- képernyőméret: 42 × 40 mm



EGS0101

1/-/-/80

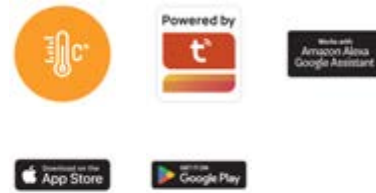
26 03 123 000

EGS0101

Levegőminőség mérő



- A CO2 szint áttekintése a megfigyelt helyiségben
- A beltéri hőmérséklet, a páratartalom és az órák kijelzése
- LED kijelző állandó háttérvilágítással
- A levegőminőség színes animációja
- Beépített riasztás a megemelkedett CO2 koncentráció esetén
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz WIFI protokollon keresztül
- Kompatibilitás az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA készülékek
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



- opció a hőmérséklet mértékegység beállítására: °C/
- CO2 riasztás
- CO2 riasztási határértékek beállítása
- CO2 szintjelző
- CO2 mérési tartomány: 400 és 5 000 PPM
- belső hőmérséklet: 0 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C
- belső páratartalom: 20 % és 90 % RH, felbontás 1 %
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,

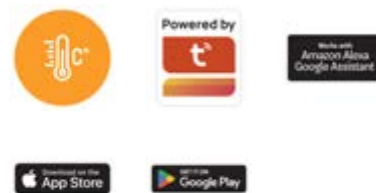


E30300 1/-/-/12
26 27 303 000 E30300

Szelepzár



- Kézi és automatikus vezérlés
- Időzítő funkció az ütemezés beállításához
- Nagy teljesítmény és nyomaték
- Azonnali reakció az ütközésérzékelésre
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz ZigBee protokollon keresztül
- Kompatibilitás az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközök
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



- termék: szelepvezérlő
- csőátmérő: 1/2", 3/4", 1" a 1 1/4"
- nyomaték: max. 5,88 Nm
- üzemi hőmérséklet: -10 °C és 55 °C
- üzemi nedvességtartalom: <95 %
- védettség: IP20
- táplálás: DC 12 V/1 000 mA, 1,4 m (tartozék)
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,



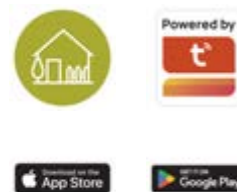
P5640S 1/-/-/12
21 05 564 000 P5640S

Otthon és kert

Személymérlegek



- Mérési mutatók széles skálája
- Világos jelentések grafikus formában
- Memória több felhasználó számára
- Elegáns kialakítás
- 100 g-os mérési pontosság, max. teherbírás 180 kg
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz Bluetooth-on keresztül
- Kompatibilitás az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



- háttérvilágítású kijelző
- a mérleg felülete: ITO edzett üveg
- max. terhelés: 180 kg
- Bluetooth
- BMI – zsír, víz és izom mérése
- súly mértékegységek: kg, lb
- memória: max. 10 fő
- táplálás: 3× 1,5 V AAA (tartozék)
- méretek: 26 × 300 × 300 mm
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife,
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,



EV112

1/-/-/3

26 17 010 902

EV112



Elemek

GP Elemek

GP Háztartási elemek

GP Alkáli

GP Ultra Plus



- a legerősebb GP alkáli elem termékcsalád
- kifejezetten nagy teljesítményű készülékekhez
- a hagyományos alkáli elemeknél akár 60 %-kal több energia
- hosszú élettartam
- működési hőmérséklet: -20 °C és +54 °C között
- akár 10 évig is tárolható

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 13 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B03112

2/-/20/160

10 13 122 000

GP 24AUP

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 13 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B03114

4/-/40/320

10 13 124 000

GP 24AUP

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 13 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 10 db, kis papír doboz



B0314G 10/-/100/400
10 17 101 000 GPPCA24UP

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 24 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B03212 2/-/20/160
10 13 222 000 GP 15AUP

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 24 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B03214 4/-/40/320
10 13 224 000 GP 15AUP

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 28 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +54 °C
- értékesítési csomagolás: 10 db, kis papír doboz



B0324G 10/-/100/400
10 17 201 000 GP15AUP

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR14 (C bébi)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 26,2 × 50,0 mm
- súly: 70 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B03312 2/-/20/160
10 13 322 000 GP 14AUP

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR20 (D góliát)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 34,2 × 61,5 mm
- súly: 142 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B03412 2/-/20/80
10 13 422 000 GP 13AUP

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: 6LR61 9 V
- feszültség: 9 V
- méretek: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- súly: 47 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



B03511 1/-/10/200
10 13 521 000 GP 1604AUP

GP Ultra



- közepes energia-fogyasztású készülékekhez megfelelő
- a hagyományos alkáli elemeknél akár 30 %-kal több energia
- működési hőmérséklet: -20 °C és +54 °C között
- akár 10 évig is tárolható

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,5 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B02114 4/-/40/320
10 13 124 100 GP 24AU

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,5 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 6 db, kis papír doboz



B0211V 6/-/72/864
10 13 126 000 GP 24AU

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,5 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 8 db, kis papír doboz



B02118 8/-/96/768
10 13 128 100 GP 24AU

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 23 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B02214 4/-/40/320
10 13 224 100 GP 15AU

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 23 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 6 db, kis papír doboz



B0221V 6/-/72/576
10 13 226 000 GP 15AU

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 23 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 8 db, kis papír doboz



B02218 8/-/96/576
10 13 228 100 GP 15AU

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR14 (C bébi)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 26,2 × 50,0 mm
- súly: 68 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B02312 2/-/20/160
10 13 322 100 GP 14AU

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR20 (D góliát)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 34,2 × 61,5 mm
- súly: 140 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B02412

2/-/20/80

10 13 422 100

GP 13AU

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: 6LR61 9 V
- feszültség: 9 V
- méretek: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- súly: 47 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



B02511

1/-/10/200

10 13 521 100

GP 1604AU

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,5 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B02112

2/-/20/160

10 14 122 000

GP 24A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 23 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B02212

2/-/20/160

10 14 222 000

GP 15A

GP Super



- sztenderd GP alkáli elem termékcsalád
- alacsony energia-fogyasztású készülékekhez
- a hagyományos szén-cink elemeknél akár 7x több energia
- működési hőmérséklet: -20 °C és +54 °C között
- akár 10 évig is tárolható

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,5 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, fólia



B01102 2/40/200/1 000

10 13 102 002 GP24A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,5 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B01114 4/-/40/320

10 13 124 200 GP 24A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,5 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 8 db, kis papír doboz



B01118 8/-/96/768

10 13 128 000 GP 24A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,5 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 10 db, kis papír doboz



B0111G 10/-/60/480

10 13 121 001 GP 24A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,5 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 20 db, fólia



B0110L 20/-/320/960
10 13 122 001 GP 24A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,5 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 288 db, kínálódoboz



B0114T 288/-/288/1 152
10 13 101 201 GP 24A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 23 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, fólia



B01202 2/40/200/600
10 13 202 002 GP 15A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 23 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B01214 4/-/40/320
10 13 224 200 GP 15A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 23 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 8 db, kis papír doboz



B01218 8/-/96/576
10 13 228 000 GP 15A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 23 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 10 db, kis papír doboz



B0121G 10/-/60/480
10 13 221 001 GP 15A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 23 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 20 db, fólia



B0120L 20/-/240/480
10 13 222 001 GP 15A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 23 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 288 db, kínálódoboz



B0124T 288/-/-/576
10 13 201 201 GP 15A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR14 (C bébi)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 26,2 × 50,0 mm
- súly: 68 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, fólia



B01302 2/-/24/192
10 13 302 001 GP 14A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR14 (C bébi)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 26,2 × 50,0 mm
- súly: 68 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, fólia



B01304 4/48/-/192
10 13 304 001 GP 14A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR14 (C bébi)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 26,2 × 50,0 mm
- súly: 68 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B01312 2/-/20/160
10 13 322 200 GP 14A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR20 (D góliát)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 34,2 × 61,5 mm
- súly: 140 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, fólia



B01402 2/-/20/80
10 13 402 001 GP 13A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR20 (D góliát)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 34,2 × 61,5 mm
- súly: 140 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, fólia



B01404 4/48/-/96
10 13 404 001 GP 13A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR20 (D góliát)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 34,2 × 61,5 mm
- súly: 140 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B01412 2/-/20/80
10 13 422 200 GP 13A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: 6LR61.9 V
- feszültség: 9 V
- méretek: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- súly: 47 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, fólia



B01501 1/10/50/300
10 13 501 001 GP 1604A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: 6LR61 9 V
- feszültség: 9 V
- méretek: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- súly: 47 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



B01511

1/-/10/200

10 13 521 200

GP 1604A

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)/LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- súly: 23 g
- üzemi hőmérséklet: -18 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 304 db AA + 1 728 db AAA



B0125T

1/-/-/1

10 13 800 000

GP 15A

GP Elemek

GP Háztartási elemek

GP Szén-cink

GP Greencell



- a szén-cink elemek továbbfejlesztése
- működési hőmérséklet: -20 °C és +40 °C között
- akár 3 évig is tárolható

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: R6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 17,3 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, fólia



B1220

4/40/200/1 000

10 12 204 000

GP 15G

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: R6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 17,3 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 12 db, fólia



B1220F

12-/204/612

10 12 209 002

GP 15G

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: R6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 17,3 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, bliszter



B1221

4-/172/288

10 12 214 000

GP 15G

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: R03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 8,5 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, fólia



B12104

4/40/200/1 000

10 12 104 000

GP 24G

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: R03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 8,5 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 12 db, fólia



B1210F

12-/204/612

10 12 109 002

GP 24G

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: R03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 8,5 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, bliszter



B1211

4-/40/480

10 12 114 000

GP 24G

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: R14 (C bébi)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 26,2 × 50,0 mm
- súly: 48 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, fólia



B1230

2/-/24/240

10 12 302 000

GP 14G

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: R14 (C bébi)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 26,2 × 50,0 mm
- súly: 48 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B1231

2/-/20/240

10 12 312 000

GP 14G

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: R20 (D góliát)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 34,2 × 61,5 mm
- súly: 97 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, fólia



B1240

2/-/20/120

10 12 402 000

GP 13G

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: R20 (D góliát)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 34,2 × 61,5 mm
- súly: 97 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B1241

2/-/20/120

10 12 412 000

GP 13G

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: 6F22 9 V (1604)
- feszültség: 9 V
- méretek: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- súly: 36 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, fólia



B1250

1/10/-/300

10 12 501 000

GP 1604GLF

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: 6F22 9 V (1604)
- feszültség: 9 V
- méretek: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- súly: 36 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B1251

1/-/10/200

10 12 511 000

GP 1604GLF

- kémiai összetétel: cink-klorid
- típus: 3R12 4,5 V (laposelem)
- feszültség: 4,5 V
- méretek: 62 × 22 × 67 mm
- súly: 115 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, fólia



B1260

1/-/20/120

10 12 601 000

GP 312G

GP Supercell



- alacsony energia-fogyasztású készülékekhez
- működési hőmérséklet: -20 °C és +40 °C között
- akár 3 évig is tárolható

- kémiai összetétel: cink-karbon
- típus: R6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 14,6 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, fólia



B11202

2/40/200/800

10 11 202 001

GP 15PL

- kémiai összetétel: cink-karbon
- típus: R03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 8,5 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, fólia



B1110

2/40/200/1 000

10 11 102 000

GP 24PL

GP Elemek

GP Háztartási elemek

GP Egyéb

GP Lítiumhengeres



- szélsőséges hőmérséklethez ideális: -40 °C-tól +60 °C-ig
- a hagyományos alkáli elemnél 7× erősebb, és 1/3 súlyú
- modern technológia a maximális elem-biztonságért
- professzionális felhasználóknak is
- akár 800 fényképet is készíthet vele
- nagy teljesítménynél is kiemelkedő élettartam
- extrém hosszan, akár 10 évig is tárolható

- kémiai összetétel: lítium
- típus: FR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 14,5 g
- üzemi hőmérséklet: -40 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B15212

2/-/20/160

10 22 000 711

GP 15LF

- kémiai összetétel: lítium
- típus: FR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 7,5 g
- üzemi hőmérséklet: -30 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B15112

2/-/20/160

10 22 000 412

GP 24LF

- kémiai összetétel: lítium
- típus: CR-V9 (U9VL,1604LC)
- feszültség: 9 V
- méretek: 26,5 × 17,5 × 48,5 mm
- súly: 34 g
- üzemi hőmérséklet: -40 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B1509

1/-/10/450

10 22 000 911

GP CR-V9

- kémiai összetétel: lítium
- típus: CR123A (CR123AP, CR17345)
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 1 500 mAh
- méretek: 17,0 × 34,5 mm
- súly: 16 g
- üzemi hőmérséklet: -40 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B1501

1/-/10/450

10 22 000 111

GP CR123A



- kémiai összetétel: lítium
- típus: CR-P2 (EL223AP, DL223A)
- feszültség: 6 V
- kapacitás: 1 400 mAh
- méretek: 34,8 × 19,5 × 35,8 mm
- súly: 37 g
- üzemi hőmérséklet: -40 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B1502

1/-/10/450

10 22 000 211

GP CR-P2



- kémiai összetétel: lítium
- típus: 2CR5 (EL2CR5BP, DL245)
- feszültség: 6 V
- kapacitás: 1 400 mAh
- méretek: 34 × 17 × 45 mm
- súly: 40 g
- üzemi hőmérséklet: -40 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B1505

1/10/-/450

10 22 000 511

GP 2CR5



- kémiai összetétel: lítium
- típus: CR2 (DLCR2)
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 800 mAh
- méretek: 15,3 × 26,5 mm
- súly: 10 g
- üzemi hőmérséklet: -40 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B1506

1/-/10/450

10 22 000 611

GP CR2



- kémiai összetétel: lítium
- típus: CR123A (CR123A Econ, CR17345)
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 1 400 mAh
- méretek: 17,0 × 34,5 mm
- súly: 16 g
- üzemi hőmérséklet: -40 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B1501E

1/-/10/450

10 22 000 114

CR123AE



GP Lítium gombelemek



- széles csomagolás, méret és modellválaszték
- széles működési hőmérséklet-tartom.: -10 °C és +60 °C között
- akár 10 évig is tárolható

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR1/3N
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 160 mAh
- méretek: 11,6 × 10,8 mm
- súly: 3,3 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



4 891199 028175

B15711

1/-/10/720

10 42 103 011

GP CR1/3N

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR1025
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 30 mAh
- méretek: 10,0 × 2,5 mm
- súly: 0,7 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



4 891199 211485

B15101

1/-/10/900

10 42 102 511

GP CR1025

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR1216
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 30 mAh (30 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 12,5 × 1,6 mm
- súly: 0,6 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



4 891199 028144

B15651

1/10/100/900

10 42 121 611

GP CR1216

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR1220
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 36 mAh (30 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 12,5 × 2,0 mm
- súly: 0,8 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



4 891199 004346

B15201

1/10/100/900

10 42 122 011

GP CR1220

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR1220
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 36 mAh (30 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 12,5 × 2,0 mm
- súly: 0,8 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



4 891199 001345

B1520

10 42 122 015

5/-/100/2 000

GP CR1220

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR1225
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 62 mAh
- méretek: 12,5 × 2,5 mm
- súly: 1,0 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



4 891199 205255

B15221

10 42 122 511

1/-/10/900

GP CR1225

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR1616
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 50 mAh
- méretek: 16,0 × 1,6 mm
- súly: 1,1 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



4 891199 003691

B15601

10 42 161 611

1/10/100/900

GP CR1616

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR1620
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 75 mAh
- méretek: 16,0 × 2,0 mm
- súly: 1,3 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



4 891199 028151

B15701

10 42 162 011

1/10/100/900

GP CR1620

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR1620
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 75 mAh
- méretek: 16,0 × 2,0 mm
- súly: 1,3 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



4 891199 063886

B1570

10 42 162 015

5/-/100/2 000

GP CR1620

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR1632
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 140 mAh
- méretek: 16,0 × 3,2 mm
- súly: 1,8 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15951 1/10/100/900
10 42 163 221 GP CR1632

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2016
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 90 mAh
- méretek: 20,0 × 1,6 mm
- súly: 1,5 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15161 1/10/100/900
10 42 201 611 GP CR2016

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2016
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 90 mAh
- méretek: 20,0 × 1,6 mm
- súly: 1,5 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B15163 2/-/20/720
10 42 201 612 GP CR2016

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2016
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 90 mAh
- méretek: 20,0 × 1,6 mm
- súly: 1,5 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



B1516 5/-/200/2 000
10 42 201 615 GP CR2016

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2025
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 165 mAh
- méretek: 20,0 × 2,5 mm
- súly: 2,5 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15251 1/10/100/900
10 42 202 511 GP CR2025

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2025
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 165 mAh
- méretek: 20,0 × 2,5 mm
- súly: 2,5 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B15253

2/-/20/720

10 42 202 512

GP CR2025

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2025
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 165 mAh
- méretek: 20,0 × 2,5 mm
- súly: 2,5 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



B1525

5/-/100/2 000

10 42 202 515

GP CR2025

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2032
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 240 mAh
- méretek: 20,0 × 3,2 mm
- súly: 3,1 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15322

1/10/100/900

10 42 203 211

GP CR2032

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2032
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 240 mAh
- méretek: 20,0 × 3,2 mm
- súly: 3,1 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B15323

2/20/-/720

10 42 203 212

GP CR2032

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2032
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 240 mAh
- méretek: 20,0 × 3,2 mm
- súly: 3,1 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



B1532

5/-/100/2 000

10 42 203 215

GP CR2032

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2320
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 130 mAh
- méretek: 23,0 × 2,0 mm
- súly: 3,0 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15451

1/-/10/900

10 42 232 011

GP CR2320

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2325
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 190 mAh
- méretek: 23,0 × 2,5 mm
- súly: 3,3 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15431

1/-/10/900

10 42 232 511

GP CR2325

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2330
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 260 mAh
- méretek: 23,0 × 3,0 mm
- súly: 4,0 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15441

1/-/10/900

10 42 233 011

GP CR2330

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2354
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 560 mAh
- méretek: 23,0 × 5,4 mm
- súly: 6,9 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15231

1/-/10/900

10 42 235 411

CR2354

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2430
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 300 mAh
- méretek: 24,5 × 3,0 mm
- súly: 4,3 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15301

1/10/100/900

10 42 243 011

GP CR2430

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2430
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 300 mAh
- méretek: 24,5 × 3,0 mm
- súly: 4,3 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



B1530

5/100/-/1 000

10 42 243 015

GP CR2430

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2450
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 590 mAh
- méretek: 24,5 × 5,0 mm
- súly: 6,6 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15851

1/-/10/600

10 42 245 011

GP CR2450

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2450
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 590 mAh
- méretek: 24,5 × 5,0 mm
- súly: 6,6 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



B1585

5/-/100/1 000

10 42 245 015

GP CR2450

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2477
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 590 mAh
- méretek: 24,5 × 7,7 mm
- súly: 6,6 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15771

1/-/10/600

10 42 247 711

GP CR2477

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR3032
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 500 mAh
- méretek: 30,0 × 3,2 mm
- súly: 6,8 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B15331

1/-/10/600

10 42 303 211

GP CR3032

- kémiai összetétel: lítium
- típus: GP CR2025
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 165 mAh
- méretek: 20,0 × 2,5 mm
- súly: 2,5 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, bliszter



B15254

4/-/40/2 400

10 42 202 514

GP CR2025

- kémiai összetétel: lítium
- típus: CR2032
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 240 mAh
- méretek: 20,0 × 3,2 mm
- súly: 3,1 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, bliszter



B15324

4/-/40/2 400

10 42 203 214

GP CR2032

GP Speciális alkáli



- tartós teljesítmény
- stabil üzemi feszültség
- működési hőmérséklet: 0 °C és +45 °C között
- akár 3 évig is tárolható

- kémiai összetétel: alkáli-speciális
- típus: GP 23AF (V23GA, MN21, A23)
- feszültség: 12 V
- kapacitás: 55 mAh (20 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 10,22 × 28,2 mm
- súly: 7,9 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B13001

1/-/10/720

10 21 002 311

GP 23AF

- kémiai összetétel: alkáli-speciális
- típus: GP 23AF (V23GA, MN21, A23)
- feszültség: 12 V
- kapacitás: 55 mAh (20 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 10,22 × 28,2 mm
- súly: 7,9 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



B1300

5/-/100/1 000

10 21 002 315

GP 23AF

- kémiai összetétel: alkáli-speciális
- típus: GP 27A (A27, MN27, A90)
- feszültség: 12 V
- kapacitás: 20 mAh (20 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 8,0 × 28,2 mm
- súly: 4,4 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B13011

1/10/-/600

10 21 002 711

GP 27AF

- kémiai összetétel: alkáli-speciális
- típus: GP 27A (A27, MN27, A90)
- feszültség: 12 V
- kapacitás: 20 mAh (20 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 8,0 × 28,2 mm
- súly: 4,4 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



B1301

5/-/100/1 000

10 21 002 715

GP 27AF

- kémiai összetétel: alkáli-speciális
- típus: GP 11AF
- feszültség: 6 V
- kapacitás: 38 mAh (10 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 10,22 × 16,5 mm
- súly: 4,0 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B13021

1/-/10/720

10 21 001 111

GP 11AF

- kémiai összetétel: alkáli-speciális
- típus: GP 11AF
- feszültség: 6 V
- kapacitás: 38 mAh (10 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 10,22 × 16,5 mm
- súly: 4,0 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



B1302

5/-/100/1 000

10 21 001 115

GP 11AF

- kémiai összetétel: alkáli-speciális
- típus: GP 476AF (4LR44, PX28A, V4034PX)
- feszültség: 6 V
- kapacitás: 105 mAh (6 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 13,0 × 25,2 mm
- súly: 10 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B1303

1/-/10/600

10 21 047 612

GP 476AF

- kémiai összetétel: alkáli-speciális
- típus: GP 910A (N, LR1)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 885 mAh (20 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 12,0 × 30,2 mm
- súly: 9 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B1305

2/-/20/160

10 21 091 012

GP 910A

- kémiai összetétel: alkáli-speciális
- típus: GP 25A (AAAA, LR61, LR8, MN2500)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 525 mAh (42 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 8,3 × 42,5 mm
- súly: 6,8 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B1306

2/-/20/160

10 21 002 512

GP 25A

- kémiai összetétel: alkáli-speciális
- típus: GP 29A (A29, 32A, A32, L822)
- feszültség: 9 V
- méretek: 8,0 × 21,9 mm
- súly: 3,5 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B13951

1/-/10/600

10 21 002 911

GP 29AF

GP Alkáli gombaelemek



- tartós teljesítmény
- 1,5 V feszültség
- működési hőmérséklet: 0 °C és +45 °C között
- akár 3 évig is tárolható

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: GP A76F (AG13, LR44, LR1154, V13GA, PX76A)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 110 mAh (1,6 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 11,6 × 5,4 mm
- súly: 1,7 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B13762

1/-/10/750

10 41 007 611

GP A76F

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: GP A76F (AG13, LR44, LR1154, V13GA, PX76A)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 110 mAh (1,6 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 11,6 × 5,4 mm
- súly: 1,7 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



B1376

5/-/100/1 000

10 41 007 615

GP A76F

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: GP 186F (AG12, LR43, LR1142, V12GA)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 70 mAh (1,6 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 11,6 × 4,2 mm
- súly: 1,4 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B13861

1/-/10/750

10 41 018 611

GP 186F

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: GP 189F (AG10, LR54, LR1130, V10GA)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 44 mAh (3,9 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 11,6 × 3,05 mm
- súly: 1,0 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B13892

1/-/10/750

10 41 018 911

GP 189F

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: GP 189F (AG10, LR54, LR1130, V10GA)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 44 mAh (3,9 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 11,6 × 3,05 mm
- súly: 1,0 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 10 db, bliszter



B1389

10/-/250/5 000

10 41 018 910

GP 189F

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: GP 192F (LR41, V3GA)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 24 mAh (30 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 7,9 × 3,6 mm
- súly: 0,5 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B13921

1/-/10/750

10 41 019 211

GP 192F

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: GP 192F (LR41, V3GA)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 24 mAh (6,2 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 7,9 × 3,6 mm
- súly: 0,5 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



B13925

5/-/100/1 000

10 41 019 205

GP 192F

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: GP PX625A (LR9, V625U)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 190 mAh (600 ohm-os terhelés esetén)
- méretek: 15,6 × 5,95 mm
- súly: 2,9 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B1325

1/10/-/750

10 41 062 511

GP 625AF

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: GP A76F (AG13, LR44, LR1154, V13GA, PX76A)
- feszültség: 1,5 V
- kapacitás: 110 mAh (1,6 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 11,6 × 5,4 mm
- súly: 1,7 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B13763

2/-/20/1 500

10 41 007 601

GP A76F

GP Ezüst-oxid



- 1,55 V feszültség
- tartós teljesítmény
- működési hőmérséklet: 0 °C és +45 °C között
- akár 3 évig is tárolható

- kémiai összetétel: ezüst-oxid
- típus: GP 357F (SR44, SR1154, V357)
- feszültség: 1,55 V
- kapacitás: 165 mAh (3,0 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 11,6 × 5,4 mm
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B3357F1

1/-/10/750

10 43 035 721

GP 357F

- kémiai összetétel: ezüst-oxid
- típus: GP 377F (SR66, SR626, V377)
- feszültség: 1,55 V
- kapacitás: 24 mAh (33 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 6,8 × 2,6 mm
- súly: 0,4 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B3377F1

1/-/10/750

10 43 037 721

GP 377F

- kémiai összetétel: ezüst-oxid
- típus: GP 364F (SR60, SR621, V364)
- feszültség: 1,55 V
- kapacitás: 18 mAh (47 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 6,8 × 2,15 mm
- súly: 0,36 g
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B3364F1

1/10/-/750

10 43 036 431

- kémiai összetétel: ezüst-oxid
- típus: GP 389F (SR54, SR1130, V389)
- feszültség: 1,55 V
- kapacitás: 70 mAh (3 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 11,6 × 3,05 mm
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B3389F1

1/10/-/750

10 43 038 921

- kémiai összetétel: ezüst-oxid
- típus: GP 392F (SR41, SR736, V392)
- feszültség: 1,55 V
- kapacitás: 42 mAh (3,0 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 7,9 × 3,6 mm
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és +45 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



B3392F1

1/10/-/750

10 43 039 221

GP Cink-levegő



- akár 4 évig is tárolható
- +50%-kal hosszabb élettartam
- stabil hangminőség
- ideális a legújabb vezeték nélküli hallókészülékekhez is
- hosszabb elemfűl a hallókészülékbe való könnyebb behelyezésért
- biztonság és minőségi szavatosság
- az Egyesült Királyságban készült

- kémiai összetétel: cink-levegő
- típus: GP ZA10 (7005ZD, PR70)
- feszültség: 1,45 V
- kapacitás: 90 mAh (1,5 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 5,8 × 3,6 mm
- súly: 0,3 g
- üzemi hőmérséklet: -10 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 6 db, bliszter



B3510 6/60/300/3 000

10 44 001 016 GP ZA10

- kémiai összetétel: cink-levegő
- típus: GP ZA13 (7000ZD, PR48)
- feszültség: 1,45 V
- kapacitás: 290 mAh (625 ohm-os terhelés esetén)
- méretek: 7,9 × 5,4 mm
- súly: 0,8 g
- üzemi hőmérséklet: -10 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 6 db, bliszter



B3513 6/60/300/3 000

10 44 001 316 GP ZA13

- kémiai összetétel: cink-levegő
- típus: GP ZA312 (7002ZD, PR41)
- feszültség: 1,45 V
- kapacitás: 170 mAh (1,0 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 7,9 × 3,6 mm
- súly: 0,5 g
- üzemi hőmérséklet: -10 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 6 db, bliszter



B3512 6/60/300/3 000

10 44 031 216 GP ZA312

- kémiai összetétel: cink-levegő
- típus: GP ZA675 (7003ZD, PR44)
- feszültség: 1,45 V
- kapacitás: 620 mAh (300 ohm-os terhelés esetén)
- méretek: 11,6 × 5,4 mm
- súly: 1,8 g
- üzemi hőmérséklet: -10 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 6 db, bliszter



B3575 6/60/300/3 000

10 44 067 516 GP ZA675

GP Elemek

GP Háztartási elemek

GP Tölthető

GP ReCyko Pro



- Professzionális újratölthető akkumulátorok magas teljesítménnyel és hosszú időtartam
- rendkívül alacsony önkisülés *
- a kapacitás 70 %-át 5 év tárolás után is megtartja *
- a kicsomagolást követően azonnal használható
- környezet és pénztárcakímélő megoldás
- * (a "Professional" szériára vonatkozik)



- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 800 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 1 500
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 14 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B26184

4/-/40/400

10 32 124 080

85AAHCBP

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 800 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 1 500
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 14 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 6 db, kis papír doboz



B2618V

6/-/60/720

10 32 126 080

85AAHCBP

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 2 000 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 1 500
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 30 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B26204

4/-/40/400

10 32 224 200

210AAHCBP

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 2 000 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 30 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B2629

4/-/40/400

10 32 224 201

210AAHCF

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 2 000 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 1 500
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 30 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 6 db, kis papír doboz



B2620V

6/-/60/360

10 32 226 200

210AAHCBP

GP ReCyko



- különböző teljesítményű és csomagolási egységű termékek széles választéka
- jelenleg a legjobb teljesítményű termékek a piacon
- alacsony önkisülés - egy éves tárolás után is 70%-os töltöttségi szint
- a kicsomagolást követően azonnal használható
- környezet- és pénztárcakímélő megoldás



super strong



1 year storage



ready to use

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 1 700 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 700
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 26,2 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B24294

4/-/40/400

10 32 224 170

170AAHCV

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HRO3 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 650 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 1 000
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 12 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B25162

2/-/20/200

10 32 122 062

65AAAHCe

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HRO3 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 850 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 14,5 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B25182

2/-/20/200

10 32 122 080

85AAAHCE

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HRO3 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 950 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 15 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B25112

2/-/20/200

10 32 122 090

100AAAHCE

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HRO3 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 850 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 14,5 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B25184

4/-/40/400

10 32 124 081

85AAAHCE

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HRO3 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 950 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 15 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B25114

4/-/40/400

10 32 124 090

100AAAHCE

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HRO3 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 950 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 15 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 6 db, kis papír doboz



B2511V

6/-/60/720

10 32 126 090

100AAAHCE

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 1 300 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 23 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B25232

2/-/20/200

10 32 222 131

130AAHCE

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 2 100 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 27 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B25212

2/-/20/200

10 32 222 211

210AAHCE

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 2 600 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 300
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 31 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B25272

2/-/20/200

10 32 222 260

270AAHCE

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 2 100 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 27 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B25214

4/-/40/400

10 32 224 210

210AAHCE

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 2 600 mAh
- töltési ciklusok száma: akár 300
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 31 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B25274

4/-/40/400

10 32 224 260

270AAHCE

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 2 100 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 27 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 6 db, kis papír doboz



B2521V

6/-/60/360

10 32 226 212

210AAHCF

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 2 600 mAh
- töltési ciklusok száma: akár 300
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 31 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 6 db, kis papír doboz



B2527V

6/-/60/360

10 32 226 260

270AAHCE

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR14 (C bébi)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 3 000 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 1 000
- méretek: 26,2 × 50,0 mm
- súly: 60 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B2533

2/-/12/120

10 32 322 301

300CHC

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR20 (D góliát)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 3 000 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 1 000
- méretek: 34,2 × 61,5 mm
- súly: 70 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz



B2543

2/-/12/72

10 32 422 300

300DHC

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: 6HR61 9 V (1604)
- feszültség: 8,4 V
- kapacitás: 200 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 26,5 × 15,7 × 48,5 mm
- súly: 42,5 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



B2552

1/-/10/100

10 32 521 021

20R8H

Raver Elemek

Raver lítiumhengeres



- tökéletes választás digitális fényképezőgéphez és vakuhoz
- elektronikus játékokhoz MP3-lejátszóhoz, PDA és GPS-hez
- gyógyászati segédeszközökhöz és készülékekhez is megfelelő
- szélsőséges hőmérsékleten is ideális: -40 °C-tól +60 °C-ig
- akár 10 évig is tárolható

- kémiai összetétel: lítium
- típus: FR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 15,5 g
- üzemi hőmérséklet: -40 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B7821

2/-/20/200

13 21 212 000

RLT FR6-B2

- kémiai összetétel: lítium
- típus: FR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 7,2 g
- üzemi hőmérséklet: -40 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



B7811

2/-/28/280

13 21 112 000

RLT FR03-B2

Raver Elemek

Raver Alkáli

Raver Ultra

RAVER
alkaline ultra

- kis fogyasztású, hosszú élettartamú készülékekhez a legjobb
- a hagyományos szén-cink elemeknél akár 7× több energia
- működési hőmérséklet: -20 °C és +60 °C között
- akár 7 évig is tárolható

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 23,8 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, bliszter



B7921

4/-/40/320

13 20 214 000

RUA LR6-B4

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 23,8 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 8 db, fólia



B79218

8/-/96/960

13 20 218 000

RUA LR6-S8

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,5 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, bliszter



B7911

4/-/40/320

13 20 114 000

RUA LR03-B4

- kémiai összetétel: alkáli
- típus: LR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,5 V
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 11,5 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 8 db, fólia



8 595025 348630

B79118

8/-/96/960

13 20 118 000

RUA LR03-S8

Raver Elemek

Raver Tölthető elemek



- RAVER SOLAR – kiváló napelemes kertvilágításhoz
- gyakran csak egy elemcsere szükséges, hogy a lámpa újra működjön
- környezetbarát, újratölthető elemekkel pénzt takaríthat meg
- kis-fogyasztású készülékekhez is használható
- működési hőmérséklet: -20 °C és +50 °C között

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 600 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 15 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



8 592920 007839

B7426

2/-/24/288

13 32 212 030

RAVER SOLAR AA

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR03 (AAA mikroceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 400 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 500
- méretek: 10,5 × 44,5 mm
- súly: 9 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 2 db, bliszter



8 592920 007808

B7414

2/-/32/384

13 32 112 040

RAVER SOLAR
AAA

Raver Elemek

Raver Egyéb

Raver Lítium gombelemek



- stabil áramellátást igénylő készülékekhez
- pl. órák, számológépek, riasztók, nyomásmérők, stb.
- hosszú élettartam
- működési hőmérséklet: -10 °C és +60 °C között
- akár 10 évig is tárolható

- kémiai összetétel: lítium
- típus: CR2016
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 75 mAh (30 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 20,0 × 1,6 mm
- súly: 1,7 g
- üzemi hőmérséklet: -10 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



8 592920 018682

B7316

5/-/150/-/1 800

13 26 021 605

RAVER CR2016

- kémiai összetétel: lítium
- típus: CR2032
- feszültség: 3 V
- kapacitás: 220 mAh (15 kohm-os terhelés esetén)
- méretek: 20,0 × 3,2 mm
- súly: 3,1 g
- üzemi hőmérséklet: -10 °C és +60 °C
- értékesítési csomagolás: 5 db, bliszter



8 592920 018705

B7332

5/-/150/1 800

13 26 023 205


RAVER CR2032

EMOS elemek, ólom akkumulátorok


Ólom akkumulátorok

- karbantartást nem igénylő szelep-vezérelt ólom akkumulátorok
- készülékek olcsó tápellátásához
- optimális élettartam 5 év
- hermetikusan zárt, ólom AGM akkumulátorok
- széleskörű felhasználás – tűzjelzők, komm. készülékek, UPS

B9651 1/-/-/20
12 01 000 500 OT1.3-6 (E613)



8 595025 340818



feszültség: 6 V = kapacitás: 1,3 Ah = súly: 0,3 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 97 × 24 × 51 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9641 1/-/-/20
12 01 000 100 OT4-6(E640)




8 595025 318732




lámpákhoz: 3810 (P2301), 3810 LED (P2304), 3810 LED EXPERT (P2305), 3810 10W + COB (P2308) = kémiai összetétel: Pb = feszültség: 6 V = kapacitás: 4 Ah = méretek: 70 × 47 × 101 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9659 1/-/-/16
12 01 000 520 OT7-6 (E670)



8 595025 353474




feszültség: 6 V = kapacitás: 7 Ah = súly: 1 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 151 × 34 × 94 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9682 1/-/-/10
12 01 003 500 OT12-6 (E-6120)




8 592920 005668




feszültség: 6 V = kapacitás: 12 Ah = súly: 1,8 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 151 × 51 × 94 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9652 1/-/-/20
12 01 000 600 OT1.3-12 (E1213; E1.3-12)




8 595025 340825




feszültség: 12 V = kapacitás: 1,3 Ah = súly: 0,5 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 97 × 45 × 53 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9672 1/-/-/20
12 01 002 600 OT2.2-12 (E1222)




8 592920 004159




feszültség: 12 V = kapacitás: 2,2 Ah = súly: 0,95 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 178 × 35 × 61 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9653 1/-/-/10
12 01 000 700 OT4.5-12 (E1245)



8 595025 340832



feszültség: 12 V = kapacitás: 4,5 Ah = súly: 1,46 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 91 × 71 × 105 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9679 1/-/-/10
12 01 003 300 OT5-12 (E1250)




8 592920 004890




feszültség: 12 V = kapacitás: 5 Ah = súly: 1,65 kg = terminál: faston 6,3 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 91 × 71 × 105 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9691 1/-/-/10
12 01 004 300 OT7-12 (E1270)




8 592920 018187




feszültség: 12 V = kapacitás: 7 Ah = súly: 2,05 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 151 × 65 × 94 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9654 1/-/-/10
12 01 000 800 OT7.2-12 (E1272; E7.2-12)




8 595025 340849



feszültség: 12 V = kapacitás: 7,2 Ah = súly: 2,2 kg = terminál: faston 4,7 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 151 × 65 × 94 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9674 1/-/-/10
12 01 002 800 OT 7.2-12(OT 7.2-12 T2)




8 592920 004449




feszültség: 12 V = kapacitás: 7,2 Ah = súly: 2,2 kg = terminál: faston 6,3 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 151 × 65 × 94 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9675 1/-/-/10
12 01 002 900 OT9-12 (E1290)



8 592920 004463



feszültség: 12 V = kapacitás: 9 Ah = súly: 2,42 kg = terminál: faston 6,3 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 151 × 65 × 94 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9656 1/-/-/4
12 01 000 850 OT12-12 (E12120; E12-12)



8 595025 343529



feszültség: 12 V = kapacitás: 12 Ah = súly: 3,3 kg = terminál: faston 6,3 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 151 × 98 × 96 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9656V 1/-/-/2
12 01 004 800 6-DZM-12



8 592920 091838



feszültség: 12 V = kapacitás: 15 Ah/20 h (14 Ah/10 h, 12 Ah/2 h) = súly: 4,25 kg = terminál: faston 6,3 mm = optimális élettartam: optimális élettartam: 4 év ciklikus működéshez (kb. 1200 ciklus 30% -os D.O.D = kislési mélység) = méretek: 150 × 100 × 102 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9655 1/-/-/4
12 01 000 900 OT17-12 (E12180; OT 18-12)




8 595025 340856




feszültség: 12 V = kapacitás: 18 Ah = súly: 4,88 kg = terminál: 12 × 12 × 2 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 181 × 77 × 167 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9683 1/-/-/2
12 01 003 600 OT26-12/W; (E12260)



8 592920 006399



feszültség: 12 V = kapacitás: 26 Ah = súly: 8,05 kg = terminál: 14 × 12 × 2 mm = optimális élettartam: 5 év = méretek: 175 × 165 × 125 mm = értékesítési csomagolás: 1 db



www.emos.eu

cikkszám
rendelési száma

Csomagolás
típus

B9684

1/-/-1

12 01 003 700

OT40-12 (E1240;
E40-12)



8 592920 006412

feszültség: 12 V = kapacitás: 40 Ah = súly: 13,05 kg = terminál: T1 – M6 = optimális
élettartam: 5 év = méretek: 196 × 166 × 175 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

B9685

1/-/-1

12 01 003 800

OT65-12 (E-
12650)



8 592920 006436

feszültség: 12 V = kapacitás: 65 Ah = súly: 20,65 kg = terminál: T2 – M8 = optimális
élettartam: 5 év = méretek: 350 × 166 × 175 mm = értékesítési csomagolás: 1 db

Elemtöltők, powerbankok, tápegységek



Elemtöltők

Charge 10



- a gyorstöltési technológiának köszönhetően megbízhatóan, mindössze 10 perc alatt feltölti az akkumulátorokat
- túlmelegedés elleni védelemmel vagy ECO üzemmóddal ellátott NiMH akkumulátorok kíméletes töltése
- teljesen automatikus intelligens töltés és csendes működés
- a töltő 4 környezetbarát AA akkumulátort tartalmaz, amelyek több mint 700 töltést bírhatnak

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: különválasztott hálózati kábel
- táplálás: 100-240 V AC
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- cellák száma a csomagolásban: 4
- cellák típusa a csomagolásban: AA ReCyko Charge 1
- a csomagolt cellák töltési ideje: 00:10
- töltési csatornák száma: 4
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 1 és 4
- töltési áram AA: 10 000 mA
- töltési áram AAA: 1 500 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 0:30
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 0:45
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



B56499

1/-/6/12

16 04 849 120

S491

- kémiai összetétel: NiMH
- típus: HR6 (AA ceruza)
- feszültség: 1,2 V
- kapacitás: 1 700 mAh
- töltési ciklusok száma: több, mint 700
- méretek: 14,5 × 50,5 mm
- súly: 26,2 g
- üzemi hőmérséklet: -20 °C és +50 °C
- értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz



B24294

4/-/40/400

10 33 224 170

170AAHCV

GP Elemtöltők



- NiMH akkumulátortöltők egyedi, újragondolt kialakítással
- az USB-s tápellátásnak és a kis méreteknek köszönhetően bárhol és bármikor használható töltésre
- gyors és intelligens töltés az alapmodellekkel is
- minőségi újratölthető GP elemek tartozék mikro USB kábellel
- professzionális "Pro" modell LED kijelzővel és fejlett funkciókkal



auto on/off



smart diagnostics



charge everywhere

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- cellák száma a csomagolásban: 4
- cellák típusa a csomagolásban: AA ReCyko 2 700
- a csomagolt cellák töltési ideje: 2:45 - 5:30
- töltési csatornák száma: 4
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 1 és 4

- töltési áram AA: 1 100-550 mA
- töltési áram AAA: 730-370 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 2:45 - 5:30
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:30
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



4 891199 195075

B53457

1/-/6/12

16 04 845 112

M451



4 hrs charging time



individual charging



ready to use



super strong



1 year storage

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- cellák száma a csomagolásban: 4
- cellák típusa a csomagolásban: AA ReCyko Pro
- a csomagolt cellák töltési ideje: 2:00 - 4:00
- töltési csatornák száma: 4
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 1 és 4

- töltési áram AA: 1 100-550 mA
- töltési áram AAA: 730-370 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 2:45 - 5:30
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:30
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



4 891199 198335

B53455

1/-/6/12

16 04 845 111

M451



4 hrs charging time



individual charging



ready to use



energy lock



5 years storage

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- töltési csatornák száma: 4
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 1 és 4
- töltési áram AA: 1 100-550 mA
- töltési áram AAA: 730-370 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 2:45 - 5:30

- töltési idő AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:30
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



4 891199 198304

B53450

1/-/6/12

16 04 845 110

M451



4 hrs charging time



individual charging

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- cellák száma a csomagolásban: 2
- cellák típusa a csomagolásban: AA ReCyko 2 100
- a csomagolt cellák töltési ideje: 8:00
- töltési csatornák száma: 1
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 2

- töltési áram AA: 300 mA
- töltési áram AAA: 300 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 10:00
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 4:00
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



4 891199 192890

B51214

1/-/12

16 04 821 110

E211



8 hrs charging time



ready to use



1 year storage



300 charging cycles

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- cellák száma a csomagolásban: 2
- cellák típusa a csomagolásban: AA ReCyko 2 100
- a csomagolt cellák töltési ideje: 8:00
- töltési csatornák száma: 1
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 2



- töltési áram AA: 300 mA
- töltési áram AAA: 300 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 10:00
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 4:00
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



B50224

1/-/-/12

16 04 822 110

E221

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- cellák száma a csomagolásban: 4
- cellák típusa a csomagolásban: AA Recharge 1300,
- a csomagolt cellák töltési ideje: 2:00 - 4:00
- töltési csatornák száma: 2
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 2 vagy 4



- töltési áram AA: 770 mA/380 mA
- töltési áram AAA: 300 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 4:00 - 8:00
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 4:00
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



B50449

1/-/-/12

16 04 844 100

B441

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- cellák száma a csomagolásban: 4
- cellák típusa a csomagolásban: AA ReCyko 2 100
- a csomagolt cellák töltési ideje: 3:00/6:00
- töltési csatornák száma: 2
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 2 vagy 4



- töltési áram AA: 770 mA/380 mA
- töltési áram AAA: 300 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 4:00 - 8:00
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 2:30 - 3:30
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



B50444

1/-/-/12

16 04 844 110

B441

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- cellák száma a csomagolásban: 4
- cellák típusa a csomagolásban: AA ReCyko Pro
- a csomagolt cellák töltési ideje: 2:45 - 5:30
- töltési csatornák száma: 4
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 1 és 4



- töltési áram AA: 1 100-550 mA
- töltési áram AAA: 730-370 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 2:45 - 5:30
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:30
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



B50457

1/-/6/12

16 04 845 210

M452

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/2 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- speciális funkciók: kapacitásellenőrzés, dokkoló
- cellák száma a csomagolásban: 4
- cellák típusa a csomagolásban: AA ReCyko Pro
- a csomagolt cellák töltési ideje: 1:20 - 2:40
- töltési csatornák száma: 4



- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 1 és 4
- töltési áram AA: 1 730 mA/ 870 mA
- töltési áram AAA: 700 mA/350 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 1:45/3:30
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 1:30 - 3:15
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



B50460D

1/-/6/12

16 04 846 114

P461

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- cellák száma a csomagolásban: 8
- cellák típusa a csomagolásban: AA ReCyko 2 100, A
- a csomagolt cellák töltési ideje: 9:00
- töltési csatornák száma: 4
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 2,4, 6 vagy

- töltési áram AA: 250 mA
- töltési áram AAA: 250 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 10:00
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 5:00
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



B50829

1/-/-12

16 04 882 110

E821

EMOS Elemtöltők

- NiMH akkumulátorok gondtalan töltésére
- automatikus töltésindítás és-leállítás
- tetszőleges számú és méretű akkumulátor egyidejű töltése
- intelligens diagnosztika és akkumulátor töltésvezérlés
- a magas töltöttségi szintű akkumulátorokért
- színes LED töltési állapotjelző
- egyéb környezet-és biztonságvédelmi elemek

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/2 A
- a feltöltött cellák mérete: 10440 – 26650, AAA, AA,
- speciális funkciók: kapacitásellenőrzés
- töltési csatornák száma: 2
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 1 vagy 2
- töltési áram AA: 1 000 mA
- töltési áram AAA: 1 000 mA

- töltési áram C: 1 000 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 3:00
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 1:15
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



N9221

1/-/-60

16 03 026 000

BCL-20D

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- töltési csatornák száma: 4
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 1 és 4
- töltési áram AA: 300 mA
- töltési áram AAA: 300 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 10:00

- töltési idő AAA 1 000 mAh: 4:00
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



N9321

1/-/-60

16 03 027 000

BCN-40

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- cellák száma a csomagolásban: 4
- cellák típusa a csomagolásban: AA NiMH 2 700
- a csomagolt cellák töltési ideje: 4:00
- töltési csatornák száma: 4
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 1 és 4

- töltési áram AA: 1 000/500 mA
- töltési áram AAA: 1 000/500 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 3:00 - 4:00
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 1:15 - 2:00
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



N9331

1/-/-60

16 03 028 000

BCN-41D

- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/1 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA
- speciális funkciók: kapacitásellenőrzés
- cellák száma a csomagolásban: 4
- cellák típusa a csomagolásban: AA NiMH 2 700
- a csomagolt cellák töltési ideje: 3:00
- töltési csatornák száma: 4
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 1 és 4
- töltési áram AA: 1 000–250 mA
- töltési áram AAA: 1 000–250 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 3:00 - 12:00
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 1:15 - 5:00
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



N9341

1/-/-/40

16 03 029 000

BCN-42D



- töltő típusa: intelligens
- csatlakozó típusa: USB
- táplálás: USB 5 V/2 A
- a feltöltött cellák mérete: AAA, AA, C, D, 9 V
- töltési csatornák száma: 7
- egyidejűleg töltött akkumulátorok száma: 1 és 6
- töltési áram AA: 500 mA
- töltési áram AAA: 500 mA
- töltési áram C: 500 mA
- töltési áram D: 500 mA
- töltési áram 9 V: 30 mA
- töltési idő AA 2 700 mAh: 6:30
- töltési idő AAA 1 000 mAh: 2:30
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



N9361

1/-/-/30

16 03 030 000

BCN-60U



Powerbankok

GP Powerbankok



- 7 elektronikus biztonsági védelmi funkció
- bizonyos modellek vezeték nélküli töltési lehetőséggel rendelkeznek
- minden modell több eszköz egyidejű töltésére képes
- könnyű töltés (okosórák, fejhallgatók számára)
- minden modell rendelkezik LED kijelzővel (MagSafe vezeték nélküli modell)
- Passthrough funkció, automatikus be-/kikapcsolás

- akkumulátor kapacitása: 5 000 mAh/18,5 Wh
- akkumulátor típusa: Li-Po 3,7 V
- gyors töltéshez: PD 20 W
- max.bem. teljesítmény: 18 W
- bemeneti interfész típusa: 1× USB-C
- feltöltési idő: 2 óra
- max.kim. teljesítmény: 20 W
- kimeneti interfész típusa: 1× USB-C
- kábel mellékelve: USB-C/USB-C
- LED töltés jelző
- LED akkumulátor állapot jelző
- auto ON/OFF
- passthrough
- anyag: ABS műanyag
- szín: fekete
- súly: 150 g
- méretek: 111 × 63 × 18,5 mm



B6305B

1/-/2/20

16 11 630 500

Q05B



- akkumulátor kapacitása: 10 000 mAh/37 Wh
- akkumulátor típusa: Li-Po 3,7 V
- gyors töltéshez: PD 3.0, QC 3.0, PPS, SCP, FCP, AFC
- max.bem. teljesítmény: 18 W
- bemeneti interfész típusa: 1× USB-C
- feltöltési idő: 2,5 óra
- max.kim. teljesítmény: 22,5 W
- kimeneti interfész típusa: 2× USB-C, 1× USB-A
- kábel mellékelve: USB-A/USB-C

- LED töltés jelző
- LED akkumulátor állapot jelző
- passthrough
- anyag: ABS műanyag
- szín: zöld
- súly: 240 g
- méretek: 142 × 67 × 16 mm



B6310G
16 11 631 000

1/-/2/20
GPM10CGR

- akkumulátor kapacitása: 10 000 mAh/37 Wh
- akkumulátor típusa: Li-Po 3,7 V
- gyors töltéshez: PD 3.0, QC 3.0, PPS, SCP, FCP, AFC
- max.bem. teljesítmény: 18 W
- bemeneti interfész típusa: 1× USB-C
- feltöltési idő: 2,5 óra
- max.kim. teljesítmény: 22,5 W
- kimeneti interfész típusa: 2× USB-C, 1× USB-A
- kábel mellékelve: USB-A/USB-C

- LED töltés jelző
- LED akkumulátor állapot jelző
- passthrough
- anyag: ABS műanyag
- szín: kék
- súly: 240 g
- méretek: 142 × 67 × 16 mm



B6310BL
16 11 631 001

1/-/2/20
GPM10CBL

- akkumulátor kapacitása: 10 000 mAh/37 Wh
- akkumulátor típusa: Li-Po 3,7 V
- gyors töltéshez: PD 20 W + SCP 22,5 W + Dash + W
- max.bem. teljesítmény: 18 W
- bemeneti interfész típusa: 1× USB-C
- feltöltési idő: 2,5 óra
- max.kim. teljesítmény: 22,5 W
- kimeneti interfész típusa: 2× USB-C, 1× USB-A
- kábel mellékelve: USB-A/USB-C

- LED töltés jelző
- LED akkumulátor állapot jelző
- passthrough
- anyag: ABS műanyag
- szín: bézs
- súly: 240 g
- méretek: 142 × 67 × 16 mm



B6310BE
16 11 631 002

1/-/2/20
GPM10CBE

- akkumulátor kapacitása: 20 000 mAh/74 Wh
- akkumulátor típusa: Li-Po 3,7 V
- gyors töltéshez: PD 3.0, QC 3.0, PPS, SCP, FCP, AFC
- max.bem. teljesítmény: 18 W
- bemeneti interfész típusa: 1× USB-C
- feltöltési idő: 5 óra
- max.kim. teljesítmény: 22,5 W
- kimeneti interfész típusa: 2× USB-C, 1× USB-A
- kábel mellékelve: USB-A/USB-C

- LED töltés jelző
- LED akkumulátor állapot jelző
- passthrough
- anyag: ABS műanyag
- szín: szürke
- súly: 390 g
- méretek: 146 × 68 × 29 mm



B6320GY
16 11 632 000

1/-/2/20
GPM20CGY

EMOS Powerbankok

- az összes modell USB-C/micro USB kompatibilis
- 6 biztonsági védelmi funkció
- kábelek adatátviteli funkcióval rendelkeznek
- bizonyos modellek gyorsöltő QC3.0 vagy PD 18W-al vannak
- kiemelkedő teljesítmény a magas minőségű akkumulátorokhoz
- passthrough funkció, auto ON/OFF

- akkumulátor kapacitása: 5 000 mAh/18,5 Wh
- akkumulátor típusa: Li-Po 3,85 V
- gyors töltéshez: PD 20 W
- max.bem. teljesítmény: 18 W
- bemeneti interfész típusa: 1× USB-C
- feltöltési idő: 2 óra
- max.kim. teljesítmény: 20 W
- kimeneti interfész típusa: 1× USB-C
- kábel mellékelve: USB-C/USB-C

- LED töltés jelző
- LED akkumulátor állapot jelző
- auto ON/OFF
- passthrough
- anyag: ABS műanyag
- szín: fekete
- súly: 118 g
- méretek: 103 × 68 × 13 mm



B0545B
16 13 054 500

1/-/-28
WI 521

- akkumulátor kapacitása: 10 000 mAh/38,5 Wh
- akkumulátor típusa: Li-Po 3,85 V
- gyors töltéshez: PD 20 W + SCP 22,5 W + Dash + W
- max.bem. teljesítmény: 18 W
- bemeneti interfész típusa: 1× USB-C
- feltöltési idő: 4 óra (a QC)
- max.kim. teljesítmény: 22,5 W
- kimeneti interfész típusa: 1× USB-A, 1× USB-C
- kábel mellékelve: USB-A/USB-C, data

- LED töltés jelző
- LED akkumulátor állapot jelző
- auto ON/OFF
- passthrough
- anyag: ABS műanyag
- szín: fekete
- súly: 186 g
- méretek: 109 × 68 × 20 mm



B0543B
16 13 054 300

1/-/-28
WI 1023D

- akkumulátor kapacitása: 10 000 mAh/37 Wh
- akkumulátor típusa: Li-Po 3,7 V
- gyors töltéshez: PD 20 W + SCP 22,5 W + Dash + W
- max.bem. teljesítmény: 18 W
- bemeneti interfész típusa: 1× micro USB, 1× USB-C
- feltöltési idő: 4 óra
- max.kim. teljesítmény: 22,5 W
- kimeneti interfész típusa: 2× USB-A, 1× USB-C
- kábel mellékelve: USB-A/USB-C, data

- LED töltés jelző
- LED akkumulátor állapot jelző
- auto ON/OFF
- passthrough
- anyag: ABS műanyag
- szín: fekete
- súly: 233 g
- méretek: 143 × 68 × 16 mm



B0531B
16 13 053 100

1/-/-20
BETAQ 10

- akkumulátor kapacitása: 20 000 mAh/74 Wh
- akkumulátor típusa: Li-Po 3,7 V
- gyors töltéshez: PD 20 W + SCP 22,5 W + Dash + W
- max.bem. teljesítmény: 18 W
- bemeneti interfész típusa: 1× micro USB, 1× USB-C
- feltöltési idő: 7 óra (a QC)
- max.kim. teljesítmény: 22,5 W
- kimeneti interfész típusa: 2× USB-A, 1× USB-C
- kábel mellékelve: USB-A/USB-C, data

- LED töltés jelző
- LED akkumulátor állapot jelző
- auto ON/OFF
- passthrough
- anyag: ABS műanyag
- szín: fekete
- súly: 409 g
- méretek: 143 × 68 × 28 mm



B0532B
16 13 053 200

1/-/-12
BETAQ 20

- akkumulátor kapacitása: 10 000 mAh/37 Wh
- akkumulátor típusa: Li-Po 3,7 V
- gyors töltéshez: nem
- max.bem. teljesítmény: 10 W
- bemeneti interfész típusa: micro USB
- feltöltési idő: 6 óra
- max.kim. teljesítmény: 10,5 W
- kimeneti interfész típusa: 2× USB-A
- kábel mellékelve: micro USB, USB-C, data
- LED töltés jelző
- LED akkumulátor állapot jelző
- auto ON/OFF
- passthrough
- anyag: ABS műanyag
- szín: fekete
- súly: 220 g
- méretetek: 138 × 68 × 16 mm



B0526B
16 13 052 600

1/-/-/28
ALPHA 10S

- akkumulátor kapacitása: 20 000 mAh/74 Wh
- akkumulátor típusa: Li-Po 3,7 V
- gyors töltéshez: nem
- max.bem. teljesítmény: 10 W
- bemeneti interfész típusa: 1× micro USB, 1× USB-C
- feltöltési idő: 12 óra
- max.kim. teljesítmény: 10 W
- kimeneti interfész típusa: 2× USB-A, 1× USB-C
- kábel mellékelve: USB-A/USB-C, data
- LED töltés jelző
- LED akkumulátor állapot jelző
- auto ON/OFF
- passthrough
- anyag: ABS műanyag
- szín: fekete
- súly: 412 g
- méretetek: 142 × 67 × 27 mm



B0527B
16 13 052 700

1/-/-/24
ALPHA2 20

USB adapterek

- gyorsabb töltés laptop USB-csatlakozóról
- USB adapter hálózati aljzathoz, autóhoz, 1–4 USB-porttal
- okos funkciók, gortöltés és készülékvédelem
- minimális energiaveszteség szállításkor
- BASIC–gazdaságos minőségi töltők
- SMART–a nagyobb áramerősség révén több eszköz tölthető egyszerre

max. teljesítmény 1 db USB: 5 V/2,1 A/10,5 W = max. teljesítmény összesen: 5 V/3,1 A/15,5 W = bemeneti feszültség: 100–240 V~ 50/60 Hz = töltés: smart = USB kimenetek száma: 2 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: okostelefon, táblagép = méretek: 80 × 39 × 27 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



V0125
17 04 012 500

1/-/4/36
V0125

max. teljesítmény 1 db USB: QC 3.0-2.0 (5–12 V/1,5–3,0 A/18 W) = max. teljesítmény összesen: QC 3.0-2.0 (5–12 V/1,5–3,0 A/18 W) = bemeneti feszültség: 100–240 V~ 50/60 Hz = töltés: quick = USB kimenetek száma: 1 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: okostelefon, táblagép = méretek: 87 × 44 × 25 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



V0123
17 04 012 300

1/-/-/50
V0123

max. teljesítmény 1 db USB: 5 V/1 A/5 W = max. teljesítmény összesen: 5 V/1 A/5 W = bemeneti feszültség: 100–240 V~ 50/60 Hz = töltés: basic = USB kimenetek száma: 1 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: okostelefon = méretek: 78 × 34 × 21 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



V0122 1/-/25/50
17 04 012 200 V0122

max. teljesítmény 1 db USB: QC 3.0–2.0, PD (5–12 V/1,5–3,0 A/18 W) = max. teljesítmény összesen: QC 3.0–2.0, PD (5–12 V/1,5–3,0 A/30 W) = bemeneti feszültség: 100–240 V~ 50/60 Hz = töltés: quick = USB kimenetek száma: 2 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: okostelefon, táblagép = méretek: 91 × 54 × 27 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



V0120 1/-/-/56
17 04 012 000 V0120

max. teljesítmény 1 db USB: 5 V/2,1 A/10,5 W = max. teljesítmény összesen: 5 V/2,1 A/10,5 W = bemeneti feszültség: 12–24 V DC = töltés: basic = USB kimenetek száma: 1 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: okostelefon, táblagép = LED jelzőfények = tápellátás típusa: kábel mikro USB 1 m, USB-C átalakító a csomagolásban = méretek: 65 × 28 × 28 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



V0219 1/-/-/25
17 04 021 900 V0219

Univerzális hálózati adapterek

- EMOS adapterek cserélhető csatlakozó-készlettel
- SMPS gyengeáramú készülékekhez (elemlámpa, antenna)

max. teljesítmény 1 db USB: 5 V/2,0 A/10 W = max. teljesítmény összesen: 5 V/2,0 A/10 W = bemeneti feszültség: 100–240 V~ 50/60 Hz = USB kimenetek száma: 1 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: univerzális = LED jelzőfények = kimeneti feszültség: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = kimeneti áram: max. 2 250 mA = a csatlakozó mérete: B 3,5/15; C 3,0×1,0/10; D 5,0×2,1/12; G 5,5×2,5/10; H 3,5×1,35/10; I 4×1,7/10; S 2,35×0,75/8,7 = tápellátás típusa: kábel + DC csatlakozókészlet + kimeneti USB = méretek: 50 × 80 × 32 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



N3113 1/-/-/24
17 03 225 021 N3113

max. teljesítmény 1 db USB: 5 V/2,0 A/10 W = max. teljesítmény összesen: 5 V/2,0 A/10 W = bemeneti feszültség: 100–240 V~ 50/60 Hz = USB kimenetek száma: 1 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: univerzális = LED jelzőfények = kimeneti feszültség: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = kimeneti áram: max. 1 500 mA = a csatlakozó mérete: B 3,5/15; C 3,0×1,0/10; D 5,0×2,1/12; G 5,5×2,5/10; H 3,5×1,35/10; I 4×1,7/10; S 2,35×0,75/8,7 = tápellátás típusa: kábel + DC csatlakozókészlet + kimeneti USB = méretek: 50 × 80 × 32 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



N3112 1/-/-/24
17 03 150 021 N3112

max. teljesítmény 1 db USB: 5 V/2,0 A/10 W = max. teljesítmény összesen: 5 V/2,0 A/10 W = bemeneti feszültség: 100–240 V~ 50/60 Hz = USB kimenetek száma: 1 = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: univerzális = LED jelzőfények = kimeneti feszültség: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = kimeneti áram: max. 1 000 mA = a csatlakozó mérete: B 3,5/15; C 3,0×1,0/10; D 5,0×2,1/12; G 5,5×2,5/10; H 3,5×1,35/10; I 4×1,7/10; S 2,35×0,75/8,7 = tápellátás típusa: kábel + DC csatlakozókészlet + kimeneti USB = méretek: 50 × 80 × 32 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



N3111 1/-/-/24
17 03 100 021 N3111

bemeneti feszültség: 100–240 V~ 50/60 Hz = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: univerzális = LED jelzőfények = kimeneti feszültség: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V = kimeneti áram: max. 600 mA = a csatlakozó mérete: B 3,5/15; C 3,0×1,0/10; D 5,0×2,1/12; G 5,5×2,5/10; H 3,5×1,35/10; I 4×1,7/10; S 2,35×0,75/8,7 = tápellátás típusa: kábel + DC csatlakozókészlet = méretek: 36 × 66 × 30 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



N3110 1/-/-/20
17 03 060 021 N3110

Akkumulátortöltők, teszterek

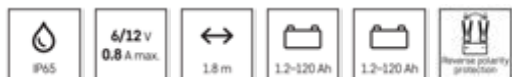
- autó- és egyéb akkumulátorok töltéséhez
- 6 vagy 12 V feszültség, 1,2–120 Ah kapacitás
- csatlak. akkumulátor-diagnosztika, automata programválasztás
- töltési sebesség és intenzitás a külső hőmérséklethez igazítva
- a fix csatlakozás meghosszabbítja az akku élettartamát a ritkán használt autókban
- teljesen helyreállítja az erősen sérült akkumulátorokat
- rövidre zárás és fordított polaritás elleni védelemmel

a következő termékekhez tervezett: gépkocsik, motorkerékpárok, tartalék akkumulátorok, ólom-sav akkumulátor, WET (savas), MF (karbantartás-mentes), VRLA, AGM és GEL = töltés: 6 V (1,2 Ah–14 Ah), 12 V (1,2 Ah–120 Ah) = töltőkábel: 1,8 m kacsokkal ellátva = kéntelenítési üzemmód = fenntartó üzemmód = hideg időjárás program = rövidzárlat és fordított polaritás elleni védelem = bejárat: 220–240 V AC/50 Hz/600 mA = védettség: IP65 = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



N1014 1/-/-/12
16 06 025 000 EE04A

a következő termékekhez tervezett: gépkocsik, motorkerékpárok, tartalék akku, ólomakkumulátor WET (savas), MF (karbantartásmentes), VRLA, AGM + GEL és 12,8 V LiFePO4 = töltés: 6 V (1,2 Ah–30 Ah), 12 V (1,2 Ah–30 Ah); 12,8 V LiFePO4 (2 Ah–15 Ah) = töltőkábel: 1,8 m kápsokkal ellátva = kéntelenítési üzemmód = fenntartó üzemmód = rövidzárlat és fordított polaritás elleni védelem = bejárat: 220–240 V AC/50 Hz/300 mA = védettség: IP65 (fedél töltő) = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



N1015	1/-/-/20
16 08 000 001	E-CC008A

Lámpák



GP

Lámpák

GP Discovery



- minőségi, teljesen fémből készült GP mindennapi használatra
- nagy teljesítményű, mégis hatékony LED chipek (CREE LED egyes modellekben)
- kompatibilis az alkáli és az újratölthető elemekkel
- karcolásmentes felületkezelés
- vízállóság IPX7-ig (CR41 rövid ideig használható víz alatt)

- fényforrás: CREE SMD LED
- maximális fényárama: 650 lm
- max. világítási távolság: 135 m
- világítási üzemmódok száma: 4
- világítási idő: 5,5–40 óra
- fókusz
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX7
- tölthető

- táplálás: Li-Ion
- akkumulátor típusa: 18650/3,7 V/2 550 mAh
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 3 óra
- töltőcsatlakozó típusa: micro USB
- jellemzők: textilhurok
- méretek: 33 × 136 mm
- súly: 179 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



P8511 1/-/-/12
14 51 704 100 CR41

- fényforrás: CREE SMD LED
- maximális fényárama: 300 lm
- max. világítási távolság: 100 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 4,5–15 óra
- fókusz
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX4
- tölthető: nem

- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: textilhurok
- méretek: 32 × 108 mm
- súly: 120 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



P8506 1/-/-/12
14 51 703 200 C32

- fényforrás: COB LED + CREE SMD LED
- maximális fényárama: 180 lm
- max. világítási távolság: 100 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 2–20 óra
- fókusz
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX4
- tölthető: nem

- táplálás: 2× AA
- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: mágnes, fém kapocs
- méretek: 26 × 165 mm
- súly: 128 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



P8504 1/-/-/12
14 51 703 300 C33

- fényforrás: 1× LED
- maximális fényárama: 20 lm
- max. világítási távolság: 25 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 3 óra
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX4
- tölthető: nem
- táplálás: 1× AAA

- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: fémkarabiner
- méretek: 18 × 89 mm
- súly: 37 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



P8502 1/-/12/72
14 51 701 200 CK12

- fényforrás: CREE SMD LED
- maximális fényárama: 100 lm
- max. világítási távolság: 75 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 2–7 óra
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX4
- tölthető: nem
- táplálás: 1× AA

- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: textilhurok
- méretek: 22,5 × 95 mm
- súly: 64 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



P8507 1/-/-/12
14 51 703 110 C31X

- fényforrás: COB LED + CREE LED
- maximális fényárama: 550 lm
- max. világítási távolság: 110 m
- világítási üzemmódok száma: 4
- világítási idő: 20 óra
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX4
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AA

- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: mágnes, fém kapocs
- méretek: 27,5 × 193 mm
- súly: 217 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



P8508 1/-/-/12
14 51 703 402 C34

GP Everybody



- könnyű és kompakt zseblámpák mindennapi használatra
- rögzítés bármilyen csuklópántra
- fókusz a zseblámpa fején a fény pontos fókuszálásához
- tartós műanyagból készült

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 50 lm
- max. világítási távolság: 30 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 24 óra
- fókusz: igen (csavarozás)
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX4
- tölthető: nem

- táplálás: 1× AA 1,5 V
- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: lyuk a hevederhez
- méretek: 36 × 126 mm
- súly: 62 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



4 891199 222481

P8105

14 51 710 500

1/-/-12

C105



- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 70 lm
- max. világítási távolság: 45 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 24 óra
- fókusz: igen (csavarozás)
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX4
- tölthető: nem

- táplálás: 2× AA
- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: lyuk a hevederhez
- méretek: 42 × 166 mm
- súly: 106 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



4 891199 222498

P8107

14 51 710 700

1/-/-12

C107



GP

Fejlámpák

GP Xplor



- ultrakönnyű terepfutó fejlámpák
- a sport-és professzionális felszerelések elengedhetetlen része
- minőségi CREE LED chipek a nagy fényáramért: 300-1 200 lm
- vízálló (IPX6) és ütésálló (1 m-ig)
- AAA tápegységgel vagy újratölthető változatban is működtethető
- egyszer használatos és újratölthető elemekkel kompatibilis
- gombzár - véd a véletlen bekapcsolástól

- fényforrás: 3x CREE SMD LED
- maximális fényáram: 500 lm
- max. hatótávolság: 85 m
- világítási üzemmódok száma: 10
- világítási idő: 60 m – 100 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX6

- tölthető
- táplálás: Li-Po
- akkumulátor típusa: Li-Po 1 600 mAh
- elem a csomag része
- speciális funkciók: gomb reteszelés mód
- tartozékok: USB-C kábel
- méretek: 56 × 38 × 39 mm
- súly: 59,5 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P8567

1/-/-/10

14 51 085 670

PHR17

- fényforrás: 2x CREE SMD LED
- maximális fényáram: 300 lm
- max. hatótávolság: 50 m
- világítási üzemmódok száma: 9
- világítási idő: 60 m – 45 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX6

- tölthető
- táplálás: Li-Po
- akkumulátor típusa: Li-Po 800 mAh
- elem a csomag része
- speciális funkciók: gomb reteszelés mód
- tartozékok: USB-C kábel
- méretek: 56 × 38 × 34 mm
- súly: 44 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P8566

1/-/-/10

14 51 085 660

PHR16

- fényforrás: 2x Osram SMD LED
- maximális fényáram: 1 200 lm
- max. hatótávolság: 110 m
- világítási üzemmódok száma: 11
- világítási idő: 2–100 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag
- ütésállóság: 1,5 m
- vízálló: IPX8

- tölthető
- táplálás: Li-ion/2x CR123A
- akkumulátor típusa: 18650/3,7 V/2 550 mAh
- elem a csomag része
- speciális funkciók: gomb reteszelés mód
- tartozékok: USB-A=>USB-C kábel 30 cm
- méretek: 91,5 × 39 × 51 mm
- súly: 90 g/151 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P8569

1/-/-/10

14 51 701 900

PHR19

GP Discovery

GP

- minőségi, teljesen fémből készült GP fényszórók mindennapi használatra
- nagy teljesítményű, mégis hatékony LED chipek (CREE LED egyes modellekben)
- kompatibilis az alkáli és az újratölthető elemekkel
- karcolásmentes felületkezelés
- vízállóság IPX7-ig (CR41 rövid ideig használható víz alatt)

- fényforrás: CREE SMD LED
- maximális fényáram: 600 lm
- max. hatótávolság: 130 m
- világtási üzemmódok száma: 5
- világtási idő: 40 s – 60 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX4

- tölthető
- táplálás: Li-Ion
- akkumulátor típusa: 18650/3,7 V/2 550 mAh
- elem a csomag része
- speciális funkciók: gomb reteszelés mód
- tartozékok: micro USB kábel
- méretek: 106 × 27 × 27 mm
- súly: 153 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P8555

1/-/-/10

14 51 703 500

CHR35

- fényforrás: CREE SMD LED
- maximális fényáram: 300 lm
- max. hatótávolság: 157 m
- világtási üzemmódok száma: 4
- világtási idő: 5–69 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX6

- tölthető
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: HR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- speciális funkciók: automatikus fényerő-szabályozás
- tartozékok: micro USB kábel
- méretek: 34 × 46 × 56 mm
- súly: 110 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P8572

1/-/6/24

14 51 704 101

CHR41

- fényforrás: CREE SMD LED
- maximális fényáram: 300 lm
- max. hatótávolság: 157 m
- világtási üzemmódok száma: 4
- világtási idő: 5–69 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX6

- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- speciális funkciók: érintés nélküli fényerőszabályozó
- méretek: 34 × 46 × 56 mm
- súly: 110 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P8571

1/-/6/24

14 51 704 600

CH46

- fényforrás: 4× LED
- maximális fényáram: 40 lm
- max. hatótávolság: 8 m
- világtási üzemmódok száma: 3
- világtási idő: 2–6 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: nem

- tölthető: nem
- táplálás: 2× CR2025
- elem a csomag része
- méretek: 37 × 36 × 20 mm
- súly: 31 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P8551P

1/-/-/12

14 51 703 102

CH31

- fényforrás: 2× SMD LED
- maximális fényáram: 110 lm
- max. hatótávolság: 40 m
- világítási üzemmódok száma: 4
- világítási idő: 15 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IP43

- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- méret: 59 × 46 × 34 mm
- súly: 29 g/65 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P8582 1/-/-/10
14 51 704 200 CH42

- fényforrás: 2× SMD LED + LED
- maximális fényáram: 150 lm
- max. hatótávolság: 45 m
- világítási üzemmódok száma: 5
- világítási idő: 36 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX4

- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- méret: 61 × 47 × 37 mm
- súly: 42 g/78 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P8583 1/-/-/10
14 51 704 300 CH43

- fényforrás: 2× SMD LED
- maximális fényáram: 300 lm
- max. hatótávolság: 60 m
- világítási üzemmódok száma: 6
- világítási idő: 36 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság: 1 m
- vízálló: IPX4

- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- speciális funkciók: érintés nélküli vezérlés
- méret: 61 × 47 × 37 mm
- súly: 42 g/78 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P8584 1/-/-/10
14 51 704 400 CH44

- fényforrás: 2× CREE SMD LED
- maximális fényáram: 280 lm
- max. hatótávolság: 90 m
- világítási üzemmódok száma: 6
- világítási idő: 25 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság: 5 m
- vízálló: IPX5

- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- méret: 66 × 49 × 37 mm
- súly: 95 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P8573 1/-/-/10
14 51 705 300 CHW53

- fényforrás: 2× CREE SMD LED
- maximális fényáram: 375 lm
- max. hatótávolság: 110 m
- világítási üzemmódok száma: 4
- világítási idő: 26 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság: 5 m
- vízálló: IPX5

- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- speciális funkciók: érintés nélküli fényerőszabályozó
- méret: 66 × 49 × 37 mm
- súly: 62 g/98 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P8574 1/-/-/10
14 51 705 400 CHW54

EMOS

LED Fém lámpák

ULTIBRIGHT Lámpák

ULTIBRIGHT

- kompakt, ellenálló, megbízható ULTIBRIGHT prémium zseblámpa
- elegáns, jellegzetes piros díszgyűrűvel
- tartós fémből készült dizájnos zseblámpák
- megbízhatóan ellenállnak a rázkódásnak kemény felületre történő leesésnél is
- CREE LED chip biztosítja a kiváló fényáramot és hatótávot
- kompakt méreteinek, praktikus akasztójának és megbízható pántjának köszönhetően mindig kéznél lehet

- fényforrás: CREE LED
- maximális fényárama: 1 200 lm
- max. világítási távolság: 280 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 3-11 óra
- fókusz: igen (csavarozás)
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP65)
- tölthető

- táplálás: Li-Ion 26650
- akkumulátor típusa: 5 000 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 11,5 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: hurok
- méretek: 157 × 40 × 40 mm
- súly: 198 g (akkumulátor nélkül)
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P3190 1/-/4/16
14 50 000 340 P3190

- fényforrás: CREE LED
- maximális fényárama: 600 lm
- max. világítási távolság: 230 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 3,5-12 óra
- fókusz: igen (csavarozás)
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP65)
- tölthető

- táplálás: Li-Ion 18650
- akkumulátor típusa: 2 600 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 4,5 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: hurok
- méretek: 151 × 34 × 34 mm
- súly: 189 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P3180 1/-/4/16
14 50 000 330 P3180

- fényforrás: CREE LED
- maximális fényárama: 340 lm
- max. világítási távolság: 200 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 3-5,5 óra
- fókusz: igen (csavarozás)
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP65)
- tölthető: nem

- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: klipp, hurok
- méretek: 124 × 34 × 34 mm
- súly: 112 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P3170 1/-/4/16
14 40 013 123 P3170

- fényforrás: CREE LED
- maximális fényárama: 170 lm
- max. világtási távolság: 100 m
- világtási üzemmódok száma: 1
- világtási idő: 2,5 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP65)
- tölthető: nem
- táplálás: 1× AA

- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: klipp, hurok
- méret: 101 × 22 × 22 mm
- súly: 47 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P3160 1/-/8/32
14 40 011 203 P3160

- fényforrás: CREE LED
- maximális fényárama: 100 lm
- max. világtási távolság: 65 m
- világtási üzemmódok száma: 1
- világtási idő: 3 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP65)
- tölthető: nem
- táplálás: 1× AAA

- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: klipp, hurok
- méret: 98 × 16 × 16 mm
- súly: 32 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P3150 1/-/8/32
14 40 011 100 P3150

EMOS Lámpák

- minőségi alumínium felület – könnyű és strapabíró
- elemes vagy újratölthető
- üzemidő akár 35 óra
- hatótávolság akár 230 m

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 600 lm
- max. világtási távolság: 230 m
- világtási üzemmódok száma: 3
- világtási idő: 4-8 óra
- fókusz
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)
- tölthető

- táplálás: Li-Ion 18650 vagy 3× AAA
- akkumulátor típusa: 2 000 mAh/3,7 V vagy LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 4 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: hurok
- méret: 183 × 41 × 41 mm
- súly: 230 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P3116 1/-/10/20
14 40 011 500 P3116

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 500 lm
- max. világtási távolság: 160 m
- világtási üzemmódok száma: 3
- világtási idő: 5,5-22 óra
- fókusz
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)
- tölthető: nem

- táplálás: 4× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: hurok
- méret: 128 × 37 × 37 mm
- súly: 129 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3115 1/-/6/24
14 40 014 100 P3115

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 330 lm
- max. világítási távolság: 120 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 10-27 óra
- fókusz
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)
- tölthető: nem



- táplálás: 3x AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: hurok
- méret: 128 x 37 x 37 mm
- súly: 121 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3114
14 40 013 125

1/-/6/24
P3114

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 120 lm
- max. világítási távolság: 90 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 7 óra
- fókusz
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)
- tölthető: nem



- táplálás: 2x AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: hurok
- méret: 131 x 21 x 21 mm
- súly: 48 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3113
14 40 012 111

1/-/6/30
P3113

- fényforrás: COB LED + LED
- maximális fényárama: 270 lm
- max. világítási távolság: 145 m
- világítási üzemmódok száma: 5
- világítási idő: 4-15 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)
- tölthető: nem
- táplálás: 2x AA



- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: klipp, 1x mágnes
- méret: 171 x 30 x 30 mm
- súly: 108 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3112
14 40 022 200

1/-/6/24
P3112

- fényforrás: LED + COB LED
- maximális fényárama: 230 lm
- max. világítási távolság: 210 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 1,5-6 óra
- fókusz
- ütésállóság: nem
- vízálló: nem
- tölthető: nem



- táplálás: 3x AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: hurok, 1x mágnes
- méret: 150 x 37 x 37 mm
- súly: 158 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3111
14 40 813 170

1/-/6/18
E-1631-1

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 120 lm
- max. világítási távolság: 20 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 60 h
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem
- táplálás: 3x AAA



- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: hurok
- méret: 102 x 28 x 28 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P4704
14 40 813 150

1/-/12/60
E-2217

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 100 lm
- max. világítási távolság: 15 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 35 óra
- ütésállóság
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA

- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: hurok
- méretek: 85 × 25 × 25 mm
- súly: 34 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3894

1/-/12/60

14 40 813 110

E3221

EMOS

LED Műanyag lámpák

- hatékony, mégis olcsó fényforrás
- kicsi és könnyű – éppen kézbe illő
- elemtípusok: AA, AAA vagy D
- hatótávolság akár 305 m
- üzemidő akár 140 óra

- fényforrás: SMD LED + LED
- maximális fényárama: 215 lm
- max. világítási távolság: 305 m
- világítási üzemmódok száma: 5
- világítási idő: 90 óra
- ütésállóság: nem
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AA

- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- méretek: 80 × 130 × 150 mm
- súly: 210 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4008

1/-/8/16

14 47 013 200

P4008

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 75 lm
- max. világítási távolság: 130 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 72 óra
- fókusz
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem

- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: hurok
- méretek: 120 × 35 × 35 mm
- súly: 83 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P4702

1/-/10/50

14 40 013 114

E-1512

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 55 lm
- max. világítási távolság: 125 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 16 óra
- ütésállóság
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 2× AA



- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: hurok
- méret: 155 × 45 × 45 mm
- súly: 73 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3210
14 40 004 904

1/-/6/24
E-5134

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 20 lm
- max. világítási távolság: 35 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 30 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem
- táplálás: 2× AA



- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: hurok
- méret: 162 × 43 × 43 mm
- súly: 85 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3861
14 40 032 202

1/-/-/24
HL-R0217-2AA

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 20 lm
- max. világítási távolság: 75 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 140 óra
- ütésállóság: nem
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem
- táplálás: 2× D



- akkumulátor típusa: LR20 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: hurok
- méret: 190 × 68 × 68 mm
- súly: 216 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3862
14 40 032 400

1/-/-/10
HL-R0217-2D

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 300 lm
- max. világítási távolság: 15 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 5 óra
- ütésállóság
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AA
- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)



- elem a csomag része: nem
- jellemzők: 1× kampó, 1× mágnes
- méret: 85 × 130 × 85 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4006
14 47 003 100

1/-/-/16
E-6020

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 10 lm
- max. világítási távolság: 7 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 25–35 óra
- tölthető: nem
- táplálás: 1× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem



- jellemzők: klipp
- méret: 259 × 20 × 25 mm
- súly: 30 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3400
14 40 211 100

1/-/10/20
P3400

- fényforrás: LED + COB LED
- maximális fényárama: 150 lm
- max. világítási távolság: 150 m
- világítási üzemmódok száma: 4
- világítási idő: 2–4,5 h
- fókusz
- ütésállóság
- vízálló: IP44
- tölthető

- táplálás: Li-Ion 18650
- akkumulátor típusa: 1 200 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 2 óra
- töltőcsatlakozó típusa: micro USB B
- méretek: 130 × 35 × 35 mm
- súly: 80 g



P3213
14 40 004 907

1/-/6/24
P3213

LED Fejlámpák

- kültéri felszerelés kötelező eleme
- egyes modellek csúcsminőségű CREE LED chippekkel
- elemes vagy újratölthető (mikro USB csatlakozóról)
- hatótávolság akár 165 m
- üzemidő akár 50 óra
- többféle üzemmód (vörös fény vagy SOS jel)

- fényforrás: COB LED + LED
- maximális fényáram: 380 lm
- max. hatótávolság: 30 m
- világítási üzemmódok száma: 4
- világítási idő: 3–12 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)

- tölthető
- táplálás: Li-pol
- akkumulátor típusa: 1 200 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- speciális funkciók: kézi átkapcsolás, gyors be-/kikap
- tartozékok: USB-C kábel
- méretek: 300 × 3,2 × 20 mm
- súly: 73 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P3541
14 41 292 150

1/-/6/24
P3541

- fényforrás: CREE LED
- maximális fényáram: 230 lm
- max. hatótávolság: 80 m
- világítási üzemmódok száma: 4
- világítási idő: 3–13 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag
- ütésállóság
- vízálló: nem

- tölthető
- táplálás: Li-pol
- akkumulátor típusa: 1 200 mAh (3,7 V)
- elem a csomag része
- speciális funkciók: kézi átkapcsolás, gyors be-/kikap
- tartozékok: tápkábel
- méretek: 61 × 37 × 31 mm
- súly: 60 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírblistster



P3534
14 41 250 920

1/-/10/40
E-943

- fényforrás: CREE LED + 4× SMD
- maximális fényáram: 110 lm
- max. hatótávolság: 55 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 3–7 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag
- ütésállóság: nem
- vízálló: nem

- tölthető
- táplálás: Li-pol
- akkumulátor típusa: 850 mAh (3,7 V)
- elem a csomag része
- speciális funkciók: gyors kikapcsolás, akku. védelmi
- tartozékok: tápkábel
- méretek: 47 × 31 × 54 mm
- súly: 64 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírblistster



P3535
14 41 251 900

1/-/6/36
E-HL030

- fényforrás: CREE LED + COB LED (zöld, piros) + piros
- maximális fényáram: 330 lm
- max. hatótávolság: 65 m
- világítási üzemmódok száma: 7
- világítási idő: 18–72 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)



- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA + 1× CR2032
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V) + CR2032 (3 V)
- elem a csomag része: 1× CR2032
- speciális funkciók: gyors be-/kikapcsolás
- tartozékok: sisakkampók
- méret: 65 × 32 × 39 mm
- súly: 80 g/115 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3531 1/-/6/24
14 41 233 110 E1801

- fényforrás: CREE LED + 2× piros LED
- maximális fényáram: 330 lm
- max. hatótávolság: 200 m
- világítási üzemmódok száma: 5
- világítási idő: 50–87 óra
- fókusz
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)



- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- speciális funkciók: gyors kikapcsolás, akku. védelmi
- méret: 60 × 48 × 43 mm
- súly: 70 g/105 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3539 1/-/6/24
14 41 341 100 P3539

- fényforrás: LED + COB LED (zöld, piros)
- maximális fényáram: 220 lm
- max. hatótávolság: 100 m
- világítási üzemmódok száma: 7
- világítási idő: 45–160 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)



- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- speciális funkciók: gyors be-/kikapcsolás
- méret: 65 × 45 × 50 mm
- súly: 65 g/100 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3536 1/-/6/24
14 41 263 110 E-HL117

- fényforrás: COB LED (fehér, piros)
- maximális fényáram: 125 lm
- max. hatótávolság: 20 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 9–19 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)



- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- speciális funkciók: akkumulátorvédelem
- méret: 69 × 43 × 46 mm
- súly: 54 g/89 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3532 1/-/6/24
14 41 233 120 E-923

- fényforrás: COB LED
- maximális fényáram: 150 lm
- max. hatótávolság: 20 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 8–27 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag
- ütésállóság
- vízálló: nem



- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- méret: 60 × 40 × 40 mm
- súly: 53 g/88 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3528 1/-/6/24
14 41 203 100 E-1450

- fényforrás: LED + 2× piros LED
- maximális fényáram: 85 lm
- max. hatótávolság: 65 m
- világítási üzemmódok száma: 4
- világítási idő: 50–120 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)

- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- speciális funkciók: gyors be-/kikapcsolás
- méret: 58 × 38 × 44 mm
- súly: 54 g/89 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3521 1/-/8/32
14 41 162 100 HL-H0520

- fényforrás: COB LED
- maximális fényáram: 110 lm
- max. hatótávolság: 15 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 20–40 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság
- vízálló: nem

- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- méret: 60 × 18 × 40 mm
- súly: 21 g/56 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3537 1/-/12/48
14 41 273 110 E-HL120

- fényforrás: 3× LED
- maximális fényáram: 12 lm
- max. hatótávolság: 12 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 55 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)

- tölthető: nem
- táplálás: 2× CR2032
- elem a csomag része: nem
- súly: 47 g
- értékesítési csomagolás: 8 db, kínálódoboz



P3540 8/-/8/24
14 41 212 901 P3540

- fényforrás: COB LED + LED
- maximális fényáram: 500 lm
- max. hatótávolság: 130 m
- világítási üzemmódok száma: 7
- világítási idő: 4–6,5 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)

- tölthető
- táplálás: Li-pol
- akkumulátor típusa: 1 200 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- speciális funkciók: kézi átkapcsolás, gyors be-/kikap
- tartozékok: USB-C kábel
- méret: 70 × 45 × 35 mm
- súly: 90 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papírdoboz



P3542 1/-/6/24
14 41 317 000 P3542

EMOS

LED Munkalámpák

LED Tölthető munkalámpák

- minőségi SMD/COB LED chipek, a munkaterület bevilágításához
- üzemidő akár 26 óra
- hálózati és autós adapterrel, egyes típusok powerbank funkcióval
- állítható lámpatest mágnesekkel és kampókkal
- merevített ABS műanyag – kibírja az ütődéseket, leejtést

- fényforrás: COB LED hideg + COB LED meleg
- maximális fényárama: 900 lm
- max. világitási távolság: 35 m
- világitási üzemmódok száma: 16
- világitási idő: 3,5–12,5 h
- ütésállóság
- tölthető
- táplálás: Li-Ion
- akkumulátor típusa: 2× 2 000 mAh/3,7 V



- elem a csomag része
- feltöltési idő: 4,5 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: mágnes, forgó állvány, kampó
- méretek: 125 × 45 × 95 mm
- súly: 325 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4542

1/-/-/12

14 50 000 420

P4542

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 1 200 lm
- max. világitási távolság: 60 m
- világitási üzemmódok száma: 3
- világitási idő: 3,5–6,5 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)
- tölthető
- táplálás: Li-pol



- akkumulátor típusa: 2 000 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 3 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: mágnes, kitámasztóval, klipp
- méretek: 80 × 45 × 80 mm
- súly: 160 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4543

1/-/-/12

14 50 000 430

P4543

- fényforrás: 2× COB LED
- maximális fényárama: 2 000 lm
- max. világitási távolság: 70 m
- világitási üzemmódok száma: 5
- világitási idő: 3,5–14,5 óra
- ütésállóság
- vízálló: nem
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack



- akkumulátor típusa: 8 000 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 7 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: forgatható fogantyú, 4× mágnes
- méretek: 214 × 140 (280) × 56 mm
- súly: 818 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4536

1/-/4/8

14 50 000 320

E-17172

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 1 000 lm
- max. világítási távolság: 45 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 3,5–15,5 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack

- akkumulátor típusa: 4 400 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 7,5 óra
- töltőcsatlakozó típusa: micro USB B
- jellemzők: forgatható fogantyú
- méretek: 172 × 45 × 126 mm
- súly: 453 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4533

1/-/-/10

14 50 000 300

E-5145

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 600 lm
- max. világítási távolság: 35 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 2,5–3,5 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack

- akkumulátor típusa: 3 000 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 3,5 óra
- töltőcsatlakozó típusa: micro USB B
- jellemzők: forgatható fogantyú
- méretek: 172 × 45 × 126 mm
- súly: 436 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4534

1/-/-/10

14 50 000 310

E1204

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 1 000 lm
- max. világítási távolság: 40 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 3–17 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)
- tölthető
- táplálás: Li-Ion

- akkumulátor típusa: 2 200 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 3 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: mágnes, kítámasztóval, klipp
- méretek: 104 × 39 × 94 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4539

1/-/-/10

14 50 000 390

P4539

- fényforrás: COB LED + SMD LED
- maximális fényárama: 750 lm
- max. világítási távolság: 35 m
- világítási üzemmódok száma: 6
- világítási idő: 2–13 h
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)
- tölthető
- táplálás: Li-Ion

- akkumulátor típusa: 1 800 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 2,5 h
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: forgó fényviszaverő, mágnes, kampó
- méretek: 28 × 35 × 147/285 mm
- súly: 118 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4540

1/-/-/25

14 50 000 291

P4540

- fényforrás: COB LED + LED
- maximális fényárama: 450 lm
- max. világítási távolság: 100 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 7–16 h
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)
- tölthető
- táplálás: Li-Ion

- akkumulátor típusa: 2 000 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 3,5 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: mágnes, horog
- méretek: 43 × 43 × 197 mm
- súly: 190 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4541

1/-/4/12

14 50 000 292

P4541

- fényforrás: COB LED + LED
- maximális fényárama: 470 lm
- max. világítási távolság: 45 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 2,5-8 óra
- ütésállóság
- vízálló: nem
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack

- akkumulátor típusa: 1 800 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 3,5 óra
- jellemzők: forgatható fogantyú, 1× kampó, 2× mágnes
- méreték: 52 × 41 × 242 mm
- súly: 256 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4532 1/-/-/16
14 50 000 290 E-7712

- fényforrás: COB LED + 5× LED
- maximális fényárama: 500 lm
- max. világítási távolság: 30 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 2-26 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack

- akkumulátor típusa: 2 000 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 3 óra
- töltőcsatlakozó típusa: 3,0 × 1,0/12 mm
- jellemzők: forgó fogantyú, 1× kampó, 3× mágnes
- méreték: 76 × 66 × 317 mm
- súly: 537 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4525 1/-/-/12
14 50 000 240 E708A-COB+5

- fényforrás: COB LED + LED
- maximális fényárama: 380 lm
- max. világítási távolság: 27 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 3,5-24 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack

- akkumulátor típusa: 2 500 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 4 óra
- töltőcsatlakozó típusa: -
- jellemzők: forgatható fogantyú, 1× kampó, 2× mágnes
- méreték: 56 × 50 × 240 mm
- súly: 265 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4518 1/-/6/12
14 50 000 180 E709A-COB3W+6

- fényforrás: 2× COB LED + LED
- maximális fényárama: 670 lm
- max. világítási távolság: 40 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 2-10 óra
- ütésállóság: nem
- vízálló: nem
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack

- akkumulátor típusa: 2 200 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 3 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: 1× kampó, 4× mágnes
- méreték: 35 × 33 × 257 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4535 1/-/8/16
14 40 004 901 E719AU

- fényforrás: COB LED + LED
- maximális fényárama: 400 lm
- max. világítási távolság: 40 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 3-8,5 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack

- akkumulátor típusa: 2 000 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 3 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: forgatható fogantyú, 1× kampó, 1× mágnes
- méreték: 52 × 32 × 165 mm
- súly: 196 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4531 1/-/8/32
14 50 000 280 E-17191 (P4531)

- fényforrás: SMD LED + LED
- maximális fényárama: 700 lm
- max. világítási távolság: 45 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 3–6 óra
- ütésállóság: nem
- vízálló: nem
- tölthető
- táplálás: Li-Ion



- akkumulátor típusa: 1 200 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 2 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: 2× mágnes
- méret: 37 × 14 × 240 mm
- súly: 100 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4538
14 50 000 360

1/-/6/24
P4538

- fényforrás: COB LED + SMD LED
- maximális fényárama: 330 lm
- max. világítási távolság: 45 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 3–7 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető
- táplálás: Li-Ion



- akkumulátor típusa: 1 200 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 2–4 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: forgatható fogantyú, 1× kampó, mágnes,
- méret: 41 × 29 × 154 mm
- súly: 110 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P4537
14 50 000 350

1/-/12/24
P4537

Elemmel működő LED munkalámpák

- minőségi COB LED chipek – a munkaterület bevilágításához
- kicsi és könnyű – éppen kézbe illő
- AA vagy AAA elemekkel működik
- üzemidő akár 150 óra
- állítható lámpatest mágnesekkel és kampókkal
- merevített ABS műanyag – kibírja az ütődéseket, leejtést

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 700 lm
- max. világítási távolság: 35 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 8–14 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem
- táplálás: 4× AA



- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: forgatható fogantyú
- méret: 145 × 105 × 35 mm
- súly: 165 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



P4113
14 40 814 200

1/-/-/14
P4113

- fényforrás: 2× COB LED + LED
- maximális fényárama: 350 lm
- max. világítási távolság: 110 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 10–20 óra
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AA
- akkumulátor típusa: LR6 (1,5 V)



- elem a csomag része: nem
- jellemzők: forgatható fogantyú
- méret: 135 × 100 × 40 mm
- súly: 140 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz



P4112
14 40 833 200

1/-/-/14
P4112

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 180 lm
- max. világítási távolság: 45 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 16–24 óra
- ütésállóság
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- jellemzők: függő fogantyú, 1× kampó, 2× mágnes
- méretek: 59 × 30 × 133 mm
- súly: 110 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

**P3888**

1/-/12/24

14 40 813 100

E-6166

LED Hálózatról működő munkalámpák

- szabványos konnektorról működik (230 V)
- hosszú tápkábel – 5 m
- kampókkal felakasztható lámpatest

- táplálás: 230 V~/50 Hz
- fényforrás: 20× LED 0,2 W (360 lm)
- kábel típusa: H05RN-F 2× 1,0 mm² gumi
- kábelhossz: 5 m
- védettség: IP20
- méretek: 35 × 470 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

**P4205**

1/-/-/30

14 49 000 050

E-A-5LP

- táplálás: 230 V~/50 Hz
- fényforrás: izzó max. 60 W (nem tartozék)
- kábel típusa: H05RN-F 2× 1,0 mm² gumi
- kábelhossz: 5 m
- védettség: IP20
- méretek: 110 × 390 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

**P4203**

1/-/-/24

14 49 000 030

DY-YJD-A-8P
(DY-YJD-A-8)

EMOS

LED Újratölthető lámpák EXPERT

- nagy hatótávolságú és fényhasznosítású elemlámpák
- a legtöbb modell csúcsminőségű OSRAM vagy CREE LED chippel ellátott
- egy feltöltéssel több mint 70 óra üzemidő, több üzemmód
- tartozékok: klasszikus adapter, autós adapter
- merevített ABS műanyagból készül, kibírja az esést

- fényforrás: OSRAM LED
- maximális fényárama: 300 lm
- max. világítási távolság: 370 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 24–30 óra
- ütésállóság: nem
- vízálló: nem
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack



- akkumulátor típusa: 2 400 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 4,5 óra
- méretek: 162 × 100 × 140 mm
- súly: 275 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P2311

1/-/-10

14 50 000 370

P2311

- fényforrás: OSRAM LED
- maximális fényárama: 750 lm
- max. világítási távolság: 470 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 15–30 óra
- ütésállóság: nem
- vízálló: nem
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack



- akkumulátor típusa: 4 000 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 6,5 óra
- töltőcsatlakozó típusa: micro USB B
- méretek: 212 × 150 × 155 mm
- súly: 527 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P2312

1/-/-4

14 50 000 380

P2312

- fényforrás: SMD LED + LED
- maximális fényárama: 350 lm
- max. világítási távolság: 260 m
- világítási üzemmódok száma: 7
- világítási idő: 5–23 óra
- ütésállóság
- vízálló
- tölthető
- táplálás: Li-Ion akupack



- akkumulátor típusa: 2 × 2 000 mAh/3,7 V
- elem a csomag része
- feltöltési idő: 7 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: forgó fogantyú, 1 × kampó, 3 × mágnes
- méretek: 175 × 91 mm
- súly: 406 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P2313

1/-/-12

14 50 000 400

P2313

LED Kerékpár lámpák

- első (fehér) és hátsó (piros) LED kerékpár lámpák
- kis energiafogyasztás, mégis nagy fényhasznosítás
- vízálló és 1 méterig ütődésálló
- a rögzítőelem tartozék

- fényforrás: LED/SMD LED
- maximális fényárama: 90 lm
- max. világítási távolság: 35 m
- világítási üzemmódok száma: 3/4
- világítási idő: 2-5 óra
- ütésállóság: nem
- vízálló: nem
- tölthető
- táplálás: Li-pol



- akkumulátor típusa: 500 mAh/3,7 V
- elem a csomag részé
- feltöltési idő: 1 óra
- töltőcsatlakozó típusa: micro USB B
- méretek: 27 × 27 × 65 mm/71 × 21 × 18 mm
- súly: 34/25 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3923

1/-/5/20

14 46 002 300

P3923

- fényforrás: LED (első), 3× LED (hátsó)
- maximális fényárama: 150 lm
- max. világítási távolság: 110 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 96-172 óra
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem
- táplálás: első: 3× AAA, hátsó: 2× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)



- elem a csomag részé
- méretek: 28 × 103 mm, 30 × 65 × 40 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3920

1/-/5/20

14 46 002 000

E-3219

- fényforrás: COB LED fehér, COB LED piros
- maximális fényárama: 22 lm
- max. világítási távolság: 7 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 80 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem
- táplálás: 2× 2 CR2032



- akkumulátor típusa: CR2032 (3 V)
- elem a csomag részé
- méretek: 61 × 17 × 32 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3922

1/-/6/12

14 46 002 200

E-8068

- fényforrás: 2× LED fehér, 2× LED piros
- maximális fényárama: 10 lm
- max. világítási távolság: 13 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 140 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem
- táplálás: 2× 2 CR2032



- akkumulátor típusa: CR2032 (3 V)
- elem a csomag részé
- méretek: 90 × 29 × 25 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3921

1/-/6/36

14 46 002 100

E-8075 (P3921)

EMOS

LED Éjszakai fények

Elemmel működő LED éjszakai fények

- jobb tájékozódás a sötétben gyermekeknek és felnőtteknek
- AA vagy AAA elemekkel működik
- nagyon kis energiafogyasztás, üzemidő: 41–100 óra
- okos megoldás áram nélküli helyre (padlás vagy szekrény)
- kapcsolós, fényérzékelős (nappal/éjszaka) vagy PIR-érzékelős

- fényforrás: 8× LED, 5 mm-es átmérővel
- fény színe: hideg fehér
- táplálás: 3× 1,5 V AA
- kapcsoló
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő
- kapcsolási idő: 25 másodperc +/- 5 másodperc
- méretek: 90 × 37 mm

▪ értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

**P3310K**

1/-/4/16

14 40 883 200

E-84001

- fényforrás: COB LED
- fény színe: hideg fehér
- táplálás: 3× 1,5 V AA
- kapcsoló
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő
- kapcsolási idő: 25 másodperc +/- 5 másodperc
- forgatható: 360°

▪ méretek: 85 × 96 × 119 mm

▪ értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**P3311**

1/-/-/16

14 40 004 902

E-XGCL-08MC

- fényforrás: 3× LED, 5 mm-es átmérővel
- fény színe: hideg fehér
- táplálás: 3× 1,5 V AAA (tartozék)
- kapcsoló
- mozgásérzékelő: nem
- méretek: 65 × 23 × 65 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, bliszter

**P3819**

3/-/12/36

14 40 033 100

P3819

- fényforrás: SMD LED
- maximális fényárama: 35 lm
- max. világítási távolság: 22 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 90 óra
- ütésállóság
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része: nem
- méret: 108 × 148 mm
- súly: 195 g
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P3380

1/-/4/8

14 40 013 124

P3380

Hálózatról működő LED éjszakai fények

- jobb tájékozódás a sötétben gyermekeknek és felnőtteknek
- alacsony energiafogyasztás
- aljazatról működik – kényelmes, környezetbarát (elem nélkül)
- egyes modellek átmenő csatlakozóaljzattal
- kapcsolós, fényérzékelős (nappal/éjszaka) vagy PIR-érzékelős

- fényforrás: LED
- fény színe: hideg fehér
- táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,5 W
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő: nem
- méret: 46 × 67 × 46 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3306

1/4/-/36

14 56 000 060

EMN100

- fényforrás: 1× LED, 5 mm-es átmérővel
- fény színe: hideg fehér
- táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- kapcsoló
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő: nem
- méret: 60 × 60 × 73 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3313

1/-/4/16

14 56 000 100

P3313

- fényforrás: LED
- fény színe: meleg fehér
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő: nem
- méret: 51 × 56 × 51 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3314

1/-/-/20

14 56 000 110

P3314

- fényforrás: LED
- fény színe: meleg fehér
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő: nem
- méretek: 63 × 57 × 63 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3315
14 56 000 120

1/-/-/20
P3315

- fényforrás: LED
- fény színe: meleg fehér
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- kapcsoló
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő: nem
- méretek: 76 × 54 × 76 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3316
14 56 000 130

1/-/-/15
P3316

- fényforrás: LED
- fény színe: meleg fehér
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- kapcsoló
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő: nem
- méretek: 87 × 63 × 87 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3317
14 56 000 140

1/-/-/10
P3317

- fényforrás: LED
- fény színe: meleg fehér
- táplálás: 230 V
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő
- kapcsolási idő: 90 másodperc +/- 3 másodperc
- méretek: 55 × 80 × 102 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3318
14 56 000 150

1/-/-/12
P3318

- fényforrás: SMD LED
 - fény színe: meleg fehér
 - táplálás: 230 V
 - kapcsoló
 - automatikus be-/kikapcsolás
 - fotoszenzor (fényérzékelő)
 - mozgásérzékelő
 - kapcsolási idő: 30/60/120 másodperc
 - méretek: 74 × 54 × 80 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, papírbliszter



P3319
14 56 000 160

1/-/-/15
P3319

- fényforrás: LED
- fény színe: meleg fehér
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- automatikus be-/kikapcsolás
- fotoszenzor (fényérzékelő)
- mozgásérzékelő: nem
- méreték: 79 × 66 × 79 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



P3320

1/-/3/18

14 56 000 170

P3320

EMOS

LED Lámpák display box

- mini elemlámpák maximum hatótávolsággal akár 150 m
- üzemidő akár 128 óra
- elem a csomag része
- alumíniumból vagy merevített ABS műanyagból
- mindig kéznél van: zsebben, szerszámtáskában, autóban

- fényforrás: COB LED
- maximális fényáram: 110 lm
- max. hatótávolság: 15 m
- világítási üzemmódok száma: 3
- világítási idő: 20–40 óra
- fókusz: nem
- fényvisszaverő szalag: nem
- ütésállóság
- vízálló: nem

- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- méreték: 60 × 18 × 40 mm
- súly: 21 g/56 g
- értékesítési csomagolás: 12 db, kínálódoboz



P3538

12/-/12/60

14 41 283 110

E-HL120

- fényforrás: COB LED + 3× LED
- maximális fényárama: 200 lm
- max. világítási távolság: 17 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 25–128 óra
- ütésállóság
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA

- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: 1× kampó, 1× mágnes
- méreték: 94 × 34 × 64 mm
- súly: 105 g
- értékesítési csomagolás: 12 db, kínálódoboz



P3889

12/-/12/60

14 40 833 100

E-6113

- fényforrás: COB LED + LED
- maximális fényárama: 230 lm
- max. világítási távolság: 80 m
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 47–72 óra
- ütésállóság
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA



- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: klipp
- méret: 168 × 29 × 26 mm
- súly: 64 g
- értékesítési csomagolás: 16 db, kínálódoboz



P3897 16/-/16/64
14 40 813 130 P3897

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 75 lm
- max. világítási távolság: 125 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 15 óra
- fókusz
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem



- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: hurok
- méret: 120 × 35 × 35 mm
- súly: 83 g
- értékesítési csomagolás: 12 db, kínálódoboz



P4703 12/-/12/96
14 40 013 115 E-1512

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 100 lm
- max. világítási távolság: 20 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 28 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA



- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: hurok
- méret: 102 × 28 × 28 mm
- értékesítési csomagolás: 12 db, kínálódoboz



P4705 12/-/12/96
14 40 813 160 E-2217

- fényforrás: 9× LED
- maximális fényárama: 50 lm
- max. világítási távolság: 22 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 30 óra
- ütésállóság
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)



- elem a csomag része
- méret: 88 × 26 × 26 mm
- súly: 71 g
- értékesítési csomagolás: 24 db, kínálódoboz



P3848A 24/-/24/96
14 40 093 109 LFL215-9T

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 100 lm
- max. világítási távolság: 12 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 25 óra
- ütésállóság
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA



- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag része
- jellemzők: hurok
- méret: 100 × 29 × 29 mm
- súly: 34 g
- értékesítési csomagolás: 12 db, kínálódoboz



P4706 12/-/12/96
14 40 013 116 E2910-C

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 30 lm
- max. világítási távolság: 8 m
- világítási üzemmódok száma: 4
- világítási idő: 3,5–60 óra
- tölthető: nem
- táplálás: 2× AAA
- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag részé

- méretek: 63 × 25 × 35 mm
- súly: 38 g
- értékesítési csomagolás: 12 db, kínálódoboz



P3887 12/-/12/72
14 40 812 900 E-3205

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 350 lm
- max. világítási távolság: 25 m
- világítási üzemmódok száma: 1
- világítási idő: 4 óra
- ütésállóság: nem
- vízálló: nem
- tölthető: nem
- táplálás: 3× AAA

- akkumulátor típusa: LR03 (1,5 V)
- elem a csomag részé
- jellemzők: klipp, 1× mágnes
- méretek: 42 × 118 × 30 mm
- súly: 48 g
- értékesítési csomagolás: 12 db, kínálódoboz



P4715 12/-/12/36
14 40 113 100 P4715

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 10 lm
- világítási üzemmódok száma: 2
- világítási idő: 160 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP43)
- tölthető: nem
- táplálás: 2× CR2032
- akkumulátor típusa: CR2032 (3 V)

- elem a csomag részé
- jellemzők: karszalag
- méretek: 190 × 35 × 17 mm
- súly: 44 g
- értékesítési csomagolás: 16 db, kínálódoboz



P4713 16/-/16/32
14 40 812 903 P4713

- fényforrás: COB LED
- maximális fényárama: 750 lm
- max. világítási távolság: 40 m
- világítási üzemmódok száma: 7
- világítási idő: 45 perc - 2 óra
- ütésállóság
- vízálló: igen (IP44)
- tölthető
- táplálás: Li-pol

- akkumulátor típusa: 500 mAh/3,7 V
- elem a csomag részé
- feltöltési idő: 1 óra
- töltőcsatlakozó típusa: USB C
- jellemzők: klipsz, 1× mágnes, forgatható állvány, üv
- méretek: 61 × 45 × 21 mm
- súly: 37 g
- értékesítési csomagolás: 10 db, kínáló doboz



P4714 10/-/10/40
14 50 000 410 P4714

LED Kulcstartó display box

- aranyos LED-es kulcstartók kicsiknek
- számos különféle megjelenés
- némelyik hangot is ad, amikor világít (pl. vonat)
- 3 gombellemmel működik (tartozék)

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 5 lm
- világítási üzemmódok száma: 1
- tölthető: nem
- táplálás: 3× 1,5 V LR54
- akkumulátor típusa: LR54 (1,5 V)
- elem a csomag része
- értékesítési csomagolás: 24 db, kínálódoboz

**P4712**

24/-/24/96

14 39 013 901

E-1321; E-1322;
E-1323; E-1324

- fényforrás: LED
- maximális fényárama: 5 lm
- világítási üzemmódok száma: 1
- tölthető: nem
- táplálás: 3× 1,5 V LR54
- akkumulátor típusa: LR54 (1,5 V)
- elem a csomag része
- értékesítési csomagolás: 24 db, kínálódoboz

**P4711**

24/-/24/96

14 39 013 900

E-1325; E-1326;
E-1327; E-1328

- fényforrás: 1× LED
 - maximális fényárama: 5 lm
 - világítási üzemmódok száma: 1
 - ütésállóság: nem
 - vízálló: nem
 - tölthető: nem
 - táplálás: 3× LR54
 - akkumulátor típusa: LR54 (1,5 V)
 - elem a csomag része
- értékesítési csomagolás: 24 db, kínálódoboz

**P4710**

24/-/24/96

14 39 011 900

E-1317; E-1318;
E-1319; E-1320

Rovarcsapda

- elektromos csapda – biztos védelem a rovarok ellen
- 1 méteres kábel

- fényforrás: UV-A LED cső
- világítási üzemmódok száma: 1
- táplálás: 220–240 V~/50 Hz
- jellemzők: hurok
- méretek: 136 × 240 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**P4104**

1/-/-/6

14 48 000 040

P4104

Pótalkatrészek

- alapvetően LED-es elemlámpák újratöltésére való
- konnektor-adapterek
- karbantartást nem igénylő, ólomsavas akkuk
- kapcsolók

V94420

1/-/-/90

16 06 022 000

LG060030EP
(LGSPSA060030E)

8 595025 394460



bemeneti feszültség: 230 V~, 50/60 Hz = a következő termékekhez tervezett: 3810, 3 W (P2306) lámpa = kimeneti feszültség: 6 V= = kimeneti áram: 300 mA = a csatlakozó mérete: 5,5 × 2,5/9,5 mm = tápellátás típusa: kábel DC csatlakozóval = méretek: 71 × 42 × 55 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

P2398

1/-/-/500

14 33 010 008

3810LED



8 595025 366382



értékesítési csomagolás: 1 db

P2399

1/-/-/500

14 33 010 009

3810



8 595025 361141



értékesítési csomagolás: 1 db

B9664

1/-/-/20

12 01 001 800

DHB440



8 595025 394477



lámpákhoz: 3810 - 3 W (P2306), 3810-10 W (P2307) = kémiai összetétel: Pb = feszültség: 4 V = kapacitás: 4 Ah = méretek: 70 × 47 × 101 mm = értékesítési csomagolás: 1 db



Világítás

Fényforrások

LED izzók

Filament

- max. világítási hatékonyság min. energiafogyasztás mellett
- tökéletes helyettesítője a volfrám izzóknak
- azonnal 100%-os megvilágítás egy kapcsoló megnyomásával
- magas fényhasznosítás, akár 212 lm/W
- felhasználás: modern belső terek, recepciók területek



- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 3,8 W
- fényhasznosítás: 212 lm/W
- energiasztály: A
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 60 × 108 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5147

1/-/10/40

15 25 283 273

EMOS

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 3,8 W
- fényhasznosítás: 212 lm/W
- energiasztály: A
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 60 × 108 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZF5147.3

3/-/12/48

15 25 283 274

EMOS

- = helyettesítő: 60 W
- = forma: A60
- = fényáram: 806 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 3,8 W
- = fényhasznosítás: 212 lm/W
- = energiasztály: A
- = sugárzási szög: 360°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 60 × 60 × 108 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5148
15 25 283 410

1/-/10/40
EMOS

- = helyettesítő: 60 W
- = forma: A60
- = fényáram: 806 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 3,8 W
- = fényhasznosítás: 212 lm/W
- = energiasztály: A
- = sugárzási szög: 360°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 60 × 60 × 108 mm
- = értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZF5148.3
15 25 283 411

3/-/12/48
EMOS

- = helyettesítő: 75 W
- = forma: A60
- = fényáram: 1 060 lm
- = színhőmérséklet: 2 700 K
- = fogyasztás: 5 W
- = fényhasznosítás: 212 lm/W
- = energiasztály: A
- = sugárzási szög: 360°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 60 × 60 × 108 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5157
15 25 283 275

1/-/10/40
EMOS

- = helyettesítő: 75 W
- = forma: A60
- = fényáram: 1 060 lm
- = színhőmérséklet: 2 700 K
- = fogyasztás: 5 W
- = fényhasznosítás: 212 lm/W
- = energiasztály: A
- = sugárzási szög: 360°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 60 × 60 × 108 mm
- = értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZF5157.3
15 25 283 276

3/-/12/48
EMOS

- = helyettesítő: 75 W
- = forma: A60
- = fényáram: 1 060 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 5 W
- = fényhasznosítás: 212 lm/W
- = energiasztály: A
- = sugárzási szög: 360°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 60 × 60 × 108 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5158
15 25 283 412

1/-/10/40
EMOS

- = helyettesítő: 75 W
- = forma: A60
- = fényáram: 1 060 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 5 W
- = fényhasznosítás: 212 lm/W
- = energiasztály: A
- = sugárzási szög: 360°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 60 × 60 × 108 mm
- = értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZF5158.3
15 25 283 413

3/-/12/48
EMOS

- = helyettesítő: 100 W
- = forma: A60
- = fényáram: 1 521 lm
- = színhőmérséklet: 2 700 K
- = fogyasztás: 7,2 W
- = fényhasznosítás: 211 lm/W
- = energiasztály: A
- = sugárzási szög: 360°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 60 × 60 × 108 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5167
15 25 283 279

1/-/10/20
ZF5167

- = helyettesítő: 100 W
- = forma: A60
- = fényáram: 1 521 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 7,2 W
- = fényhasznosítás: 211 lm/W
- = energiasztály: A
- = sugárzási szög: 360°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 60 × 60 × 108 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5168
15 25 283 417

1/-/10/20
ZF5168

- = helyettesítő: 75 W
- = dimmelhető
- = forma: A60
- = fényáram: 1 055 lm
- = színhőmérséklet: 2 700 K
- = fogyasztás: 7,5 W
- = fényhasznosítás: 141 lm/W
- = energiasztály: D
- = sugárzási szög: 320°

- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 60 × 60 × 106 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5154D
15 25 283 277

1/-/10/40
ZF5154D

- = helyettesítő: 75 W
- = dimmelhető
- = forma: A60
- = fényáram: 1 055 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 7,5 W
- = fényhasznosítás: 141 lm/W
- = energiasztály: D
- = sugárzási szög: 320°

- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 60 × 60 × 106 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5254D
15 25 283 415

1/-/10/40
ZF5254D

- helyettesítő: 100 W
- dimmelhető
- forma: A60
- fényáram: 1 521 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 11 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 108 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5164D 1/-/10/20
15 25 283 278 ZF5164D

- helyettesítő: 100 W
- dimmelhető
- forma: A60
- fényáram: 1 521 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 11 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 320°

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 108 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5264D 1/-/10/20
15 25 283 416 ZF5264D

- helyettesítő: 40 W
- forma: A60
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 3,4 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 108 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5D22 1/-/10/20
15 25 743 203 ZF5D22

- helyettesítő: 40 W
- forma: A60
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 3,4 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 108 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5D23 1/-/10/20
15 25 733 497 ZF5D23

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 5,9 W
- fényhasznosítás: 137 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 108 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5D42 1/-/10/20
15 25 743 204 ZF5D42

- = helyettesítő: 60 W
- = forma: A60
- = fényáram: 806 lm
- = színhőmérséklet: 2 700 K
- = fogyasztás: 5,9 W
- = fényhasznosítás: 137 lm/W
- = energiasztály: D
- = sugárzási szög: 360°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 108 × 60 × 60 mm
- = értékesítési csomagolás: 2 db, doboz



ZF5D42.2 2/-/10/20
15 25 743 207 ZF5D42.2

- = helyettesítő: 60 W
- = forma: A60
- = fényáram: 806 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 5,9 W
- = fényhasznosítás: 137 lm/W
- = energiasztály: D
- = sugárzási szög: 360°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 108 × 60 × 60 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5D43 1/-/10/20
15 25 733 498 ZF5D43

- = helyettesítő: 75 W
- = forma: A60
- = fényáram: 1 060 lm
- = színhőmérséklet: 2 700 K
- = fogyasztás: 7,8 W
- = fényhasznosítás: 136 lm/W
- = energiasztály: D
- = sugárzási szög: 360°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 108 × 60 × 60 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5D52 1/-/10/20
15 25 743 205 ZF5D52

- = helyettesítő: 75 W
- = forma: A60
- = fényáram: 1 060 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 7,8 W
- = fényhasznosítás: 136 lm/W
- = energiasztály: D
- = sugárzási szög: 360°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 108 × 60 × 60 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5D53 1/-/10/20
15 25 733 499 ZF5D53

- = helyettesítő: 100 W
- = forma: A60
- = fényáram: 1 521 lm
- = színhőmérséklet: 2 700 K
- = fogyasztás: 10,5 W
- = fényhasznosítás: 145 lm/W
- = energiasztály: D
- = sugárzási szög: 360°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 108 × 60 × 60 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5D62 1/-/10/20
15 25 743 206 ZF5D62

- = helyettesítő: 100 W
- = forma: A60
- = fényáram: 1 521 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 10,5 W
- = fényhasznosítás: 145 lm/W
- = energiasztály: D
- = sugárzási szög: 360°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 108 × 60 × 60 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5D63 1/-/10/20
15 25 743 400 ZF5D63

- = helyettesítő: 150 W
- = forma: A70
- = fényáram: 2 452 lm
- = színhőmérséklet: 2 700 K
- = fogyasztás: 18 W
- = fényhasznosítás: 136 lm/W
- = energiasztály: D
- = sugárzási szög: 360°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 70 × 70 × 126 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5D82 1/-/10/20
15 25 743 208 ZF5D82

- = helyettesítő: 150 W
- = forma: A70
- = fényáram: 2 452 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 18 W
- = fényhasznosítás: 136 lm/W
- = energiasztály: D
- = sugárzási szög: 360°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 70 × 70 × 126 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF5D83 1/-/10/20
15 25 743 401 ZF5D83

- = helyettesítő: 25 W
- = forma: Mini Globe
- = fényáram: 250 lm
- = színhőmérséklet: 2 700 K
- = fogyasztás: 1,8 W
- = fényhasznosítás: 139 lm/W
- = energiasztály: D
- = sugárzási szög: 360°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 78 × 45 × 45 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF6D02 1/-/10/60
15 25 743 209 ZF6D02

- = helyettesítő: 25 W
- = forma: Mini Globe
- = fényáram: 250 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 1,8 W
- = fényhasznosítás: 139 lm/W
- = energiasztály: D
- = sugárzási szög: 360°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 78 × 45 × 45 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF6D03 1/-/10/60
15 25 743 402 ZF6D03

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 3,4 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 78 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF6D22 1/-/10/60
15 25 743 210 ZF6D22

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 3,4 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 78 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF6D23 1/-/10/60
15 25 743 403 ZF6D23

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 5,9 W
- fényhasznosítás: 137 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 78 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF6D42 1/-/10/60
15 25 743 211 ZF6D42

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 5,9 W
- fényhasznosítás: 137 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 78 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF6D43 1/-/10/60
15 25 743 404 ZF6D43

- helyettesítő: 25 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 250 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 1,8 W
- fényhasznosítás: 139 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 80 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF1D02 1/-/10/60
15 25 731 251 ZF1D02

- helyettesítő: 25 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 250 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 1,8 W
- fényhasznosítás: 139 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 80 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF1D03 1/-/10/60
15 25 731 448 ZF1D03

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 3,4 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 80 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF1D22 1/-/10/60
15 25 731 252 ZF1D22

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 3,4 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 80 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF1D23 1/-/10/60
15 25 731 449 ZF1D23

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 5,9 W
- fényhasznosítás: 137 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 80 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF1D42 1/-/10/60
15 25 731 253 ZF1D42

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 5,9 W
- fényhasznosítás: 137 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 80 × 45 × 45 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF1D43 1/-/10/60
15 25 731 450 ZF1D43

- helyettesítő: 25 W
- forma: gyertya
- fényáram: 250 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 1,8 W
- fényhasznosítás: 139 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 35 × 35 × 97 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF3D02 1/-/10/40
15 25 731 248 ZF3D02

- helyettesítő: 25 W
- forma: gyertya
- fényáram: 250 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 1,8 W
- fényhasznosítás: 139 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 35 × 35 × 97 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF3D03 1/-/10/40
15 25 731 445 ZF3D03

- helyettesítő: 40 W
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 3,4 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 35 × 35 × 97 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF3D22 1/-/10/40
15 25 731 249 ZF3D22

- helyettesítő: 40 W
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 3,4 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 35 × 35 × 97 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF3D23 1/-/10/40
15 25 731 446 ZF3D23

- helyettesítő: 60 W
- forma: gyertya
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 5,9 W
- fényhasznosítás: 137 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 35 × 35 × 97 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF3D42 1/-/10/40
15 25 731 250 ZF3D42

- helyettesítő: 60 W
- forma: gyertya
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 5,9 W
- fényhasznosítás: 137 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 35 × 35 × 97 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF3D43 1/-/10/40
15 25 731 447 ZF3D43

- helyettesítő: 75 W
- forma: G95
- fényáram: 1 055 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 7,8 W
- fényhasznosítás: 135 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 95 × 95 × 140 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF2D52 1/-/-/6
15 25 743 212 ZF2D52

- helyettesítő: 75 W
- forma: G95
- fényáram: 1 055 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 7,8 W
- fényhasznosítás: 135 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 95 × 95 × 140 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF2D53 1/-/-/6
15 25 743 405 ZF2D53

- helyettesítő: 100 W
- forma: G125
- fényáram: 1 521 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 11 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 125 × 125 × 178 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF2D62 1/-/-/6
15 25 743 213 ZF2D62

- helyettesítő: 100 W
- forma: G125
- fényáram: 1 521 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 11 W
- fényhasznosítás: 138 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 125 × 125 × 178 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF2D63 1/-/-/6
15 25 743 406 ZF2D63

- helyettesítő: 150 W
- forma: G125
- fényáram: 2 452 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 18 W
- fényhasznosítás: 136 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 125 × 125 × 178 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF2D82 1/-/-/6
15 25 743 214 ZF2D82

- helyettesítő: 150 W
- forma: G125
- fényáram: 2 452 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 18 W
- fényhasznosítás: 136 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 125 × 125 × 178 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZF2D83 1/-/-/6
15 25 743 407 ZF2D83

- helyettesítő: 40 W
- forma: A60
- fényáram: 420 lm
- színhőmérséklet: 2 200 K
- fogyasztás: 4,5 W
- fényhasznosítás: 93 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 108 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



Z55032 1/-/10/20
15 25 743 227 Z55032

- helyettesítő: 20 W
- forma: gyertya
- fényáram: 225 lm
- színhőmérséklet: 2 200 K
- fogyasztás: 2,5 W
- fényhasznosítás: 90 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 35 × 35 × 97 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



Z53012 1/-/10/40
15 25 743 228 Z53012

- helyettesítő: 40 W
- forma: ST64
- fényáram: 420 lm
- színhőmérséklet: 2 200 K
- fogyasztás: 4,5 W
- fényhasznosítás: 93 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 64 × 64 × 140 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



Z57032 1/-/10/20
15 25 743 224 Z57032

- helyettesítő: 40 W
- forma: G95
- fényáram: 420 lm
- színhőmérséklet: 2 200 K
- fogyasztás: 4,5 W
- fényhasznosítás: 93 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 95 × 95 × 140 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



Z52032 1/-/-/6
15 25 743 226 Z52032

- helyettesítő: 40 W
- forma: G125
- fényáram: 420 lm
- színhőmérséklet: 2 200 K
- fogyasztás: 4,5 W
- fényhasznosítás: 93 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 320°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 125 × 125 × 178 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



Z58032 1/-/-/6
15 25 743 225 Z58032

Classic

- tökéletesen helyettesíti az elavult wolframszál izzókat
- minimális fogyasztás, maximális világítási hatékonyság
- felkapcsoláskor azonnal 100 %-on világít
- foglalatok: E27, E14, E40, GU10, GU5.3, G4 és G9
- Klasszikus, Gyertya, Gömb, Mini Gömb, és egyéb
- meghosszabbított garanciális időtartam: 3 év
- hosszú élettartam



- helyettesítő: 40 W
- forma: A60
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 4 W
- fényhasznosítás: 118 lm/W
- energiasztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 60 × 107 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5E21 1/-/10/20
15 25 733 277 ZQ5E21

- helyettesítő: 40 W
- forma: A60
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 4 W
- fényhasznosítás: 118 lm/W
- energiasztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 60 × 107 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5E23 1/-/10/20
15 25 733 470 ZQ5E23

- helyettesítő: 50 W
- forma: A60
- fényáram: 645 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 5,8 W
- fényhasznosítás: 111 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 107 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5E31
15 25 733 278

1/-/10/20
ZQ5E31

- helyettesítő: 50 W
- forma: A60
- fényáram: 645 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 5,8 W
- fényhasznosítás: 111 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 107 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5E33
15 25 733 471

1/-/10/20
ZQ5E33

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 7 W
- fényhasznosítás: 115 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 107 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5E41
15 25 733 279

1/-/10/20
ZQ5E41

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 7 W
- fényhasznosítás: 115 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 107 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ5E41.3
15 25 733 282

3/-/15/30
ZQ5E41.3

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 7 W
- fényhasznosítás: 115 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 107 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5E43
15 25 733 472

1/-/10/20
ZQ5E43

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 7 W
- fényhasznosítás: 115 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 107 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ5E43.3 3/-/15/30
15 25 733 475 ZQ5E43.3

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 7 W
- fényhasznosítás: 115 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 107 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5E44 1/-/10/20
15 25 733 121 ZQ5E44

- helyettesítő: 75 W
- forma: A60
- fényáram: 1 055 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 9,5 W
- fényhasznosítás: 111 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 109 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5E51 1/-/10/20
15 25 733 280 ZQ5E51

- helyettesítő: 75 W
- forma: A60
- fényáram: 1 055 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 9,5 W
- fényhasznosítás: 111 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 109 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ5E51.3 3/-/15/30
15 25 733 284 ZQ5E51.3

- helyettesítő: 75 W
- forma: A60
- fényáram: 1 055 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 9,5 W
- fényhasznosítás: 111 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 109 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5E53 1/-/10/20
15 25 733 473 ZQ5E53

- = helyettesítő: 75 W
- = forma: A60
- = fényáram: 1 055 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 9,5 W
- = fényhasznosítás: 111 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 180°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 60 × 60 × 109 mm
- = értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ5E53.3 3/-/15/30
15 25 733 477 ZQ5E53.3

- = helyettesítő: 75 W
- = forma: A60
- = fényáram: 1 055 lm
- = színhőmérséklet: 6 500 K
- = fogyasztás: 9,5 W
- = fényhasznosítás: 111 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 180°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 60 × 60 × 109 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5E54 1/-/10/20
15 25 733 122 ZQ5E54

- = helyettesítő: 75 W
- = dimmelhető
- = forma: A60
- = fényáram: 1 060 lm
- = színhőmérséklet: 2 700 K
- = fogyasztás: 10,5 W
- = fényhasznosítás: 101 lm/W
- = energiasztály: F
- = sugárzási szög: 160°

- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 120 × 60 × 60 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL4206 1/-/10/40
15 25 653 206 ZL4206

- = helyettesítő: 100 W
- = forma: A60
- = fényáram: 1 521 lm
- = színhőmérséklet: 2 700 K
- = fogyasztás: 13 W
- = fényhasznosítás: 117 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 180°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 60 × 60 × 120 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5E61 1/-/10/20
15 25 733 281 ZQ5E61

- = helyettesítő: 100 W
- = forma: A60
- = fényáram: 1 521 lm
- = színhőmérséklet: 2 700 K
- = fogyasztás: 13 W
- = fényhasznosítás: 117 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 180°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 60 × 60 × 120 mm
- = értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ5E61.3 3/-/15/30
15 25 733 285 ZQ5E61.3

- helyettesítő: 100 W
- forma: A60
- fényáram: 1 521 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 13 W
- fényhasznosítás: 117 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 120 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5E63 1/-/10/20
15 25 733 474 ZQ5E63

- helyettesítő: 100 W
- forma: A60
- fényáram: 1 521 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 13 W
- fényhasznosítás: 117 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 120 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ5E63.3 3/-/15/30
15 25 733 478 ZQ5E63.3

- helyettesítő: 100 W
- forma: A60
- fényáram: 1 521 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 13 W
- fényhasznosítás: 117 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 120 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5E64 1/-/10/20
15 25 733 123 ZQ5E64

- helyettesítő: 120 W
- forma: A70
- fényáram: 1 901 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 16 W
- fényhasznosítás: 119 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 71 × 71 × 142 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5E71 1/-/10/20
15 25 733 286 ZQ5E71

- helyettesítő: 120 W
- forma: A70
- fényáram: 1 901 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 16 W
- fényhasznosítás: 119 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 71 × 71 × 142 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5E73 1/-/10/20
15 25 733 479 ZQ5E73

- helyettesítő: 120 W
- forma: A70
- fényáram: 1 901 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 16 W
- fényhasznosítás: 119 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 71 × 71 × 142 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5E74 1/-/10/20
15 25 733 124 ZQ5E74

- helyettesítő: 150 W
- forma: A80
- fényáram: 2 452 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 20 W
- fényhasznosítás: 123 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 80 × 80 × 156 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5E81 1/-/10/20
15 25 733 287 ZQ5E81

- helyettesítő: 150 W
- forma: A80
- fényáram: 2 452 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 20 W
- fényhasznosítás: 123 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 80 × 80 × 156 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5E83 1/-/10/20
15 25 733 480 ZQ5E83

- helyettesítő: 150 W
- forma: A80
- fényáram: 2 452 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 20 W
- fényhasznosítás: 123 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 80 × 80 × 156 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5E84 1/-/10/20
15 25 733 125 ZQ5E84

- helyettesítő: 200 W
- forma: A95
- fényáram: 3 452 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 28 W
- fényhasznosítás: 123 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 95 × 95 × 178 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5E91 1/-/3/9
15 25 743 215 ZQ5E91

- = helyettesítő: 200 W
- = forma: A95
- = fényáram: 3 452 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 28 W
- = fényhasznosítás: 123 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 180°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 95 × 95 × 178 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ5E93 1/-/3/9
15 25 743 408 ZQ5E93

- = helyettesítő: 40 W
- = forma: R50
- = fényáram: 470 lm
- = színhőmérséklet: 2 700 K
- = fogyasztás: 4,2 W
- = fényhasznosítás: 112 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 120°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 50 × 50 × 83 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ7E21 1/-/10/30
15 25 731 243 ZQ7E21

- = helyettesítő: 40 W
- = forma: R50
- = fényáram: 470 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 4,2 W
- = fényhasznosítás: 112 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 120°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 50 × 50 × 83 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ7E23 1/-/10/30
15 25 731 442 ZQ7E23

- = helyettesítő: 60 W
- = forma: R63
- = fényáram: 806 lm
- = színhőmérséklet: 2 700 K
- = fogyasztás: 7 W
- = fényhasznosítás: 115 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 120°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 63 × 63 × 97 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ7E41 1/-/10/20
15 25 733 294 ZQ7E41

- = helyettesítő: 60 W
- = forma: R63
- = fényáram: 806 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 7 W
- = fényhasznosítás: 115 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 120°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 63 × 63 × 97 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ7E43 1/-/10/20
15 25 733 487 ZQ7E43

- helyettesítő: 32 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 350 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 2,5 W
- fényhasznosítás: 140 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 77 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ6D11 1/-/10/40
15 25 733 272 ZQ6D11

- helyettesítő: 32 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 350 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 2,5 W
- fényhasznosítás: 140 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 77 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ6D13 1/-/10/40
15 25 733 465 ZQ6D13

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 4,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 77 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ6E21 1/-/10/40
15 25 733 291 ZQ6E21

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 4,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 77 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ6E21.3 3/-/15/60
15 25 733 292 ZQ6E21.3

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 4,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 77 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ6E23 1/-/10/40
15 25 733 484 ZQ6E23

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 4,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 77 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ6E23.3 3/-/15/60
15 25 733 485 ZQ6E23.3

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 4,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 77 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ6E24 1/-/10/40
15 25 733 126 ZQ6E24

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 6,5 W
- fényhasznosítás: 124 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 77 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ6E41 1/-/10/40
15 25 733 293 ZQ6E41

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 6,5 W
- fényhasznosítás: 124 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 77 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ6E43 1/-/10/40
15 25 733 486 ZQ6E43

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 6,5 W
- fényhasznosítás: 124 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 77 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ6E44 1/-/10/40
15 25 733 127 ZQ6E44

- helyettesítő: 32 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 350 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 2,5 W
- fényhasznosítás: 140 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 82 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ1D11 1/-/10/40
15 25 731 230 ZQ1D11

- helyettesítő: 32 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 350 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 2,5 W
- fényhasznosítás: 140 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 82 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ1D13 1/-/10/40
15 25 731 429 ZQ1D13

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 4,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 82 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ1E21 1/-/10/40
15 25 731 240 ZQ1E21

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 4,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 82 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ1E21.3 3/-/15/60
15 25 731 241 ZQ1E21.3

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 4,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 82 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ1E23 1/-/10/40
15 25 731 439 ZQ1E23

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 4,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 82 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ1E23.3 3/-/15/60
15 25 731 440 ZQ1E23.3

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 4,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 82 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ1E24 1/-/10/40
15 25 731 112 ZQ1E24

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 6,5 W
- fényhasznosítás: 124 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 82 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ1E41 1/-/10/40
15 25 731 242 ZQ1E41

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 6,5 W
- fényhasznosítás: 124 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 82 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ1E43 1/-/10/40
15 25 731 441 ZQ1E43

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 6,5 W
- fényhasznosítás: 124 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 82 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ1E44 1/-/10/40
15 25 731 113 ZQ1E44

- helyettesítő: 32 W
- forma: gyertya
- fényáram: 350 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 2,5 W
- fényhasznosítás: 140 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 240°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 35 × 35 × 105 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ4D11 1/-/10/40
15 25 733 270 ZQ4D11

- helyettesítő: 32 W
- forma: gyertya
- fényáram: 350 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 2,5 W
- fényhasznosítás: 140 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 240°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 35 × 35 × 105 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ4D13 1/-/10/40
15 25 733 463 ZQ4D13

- helyettesítő: 40 W
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 4,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 240°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 35 × 35 × 105 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ4E21 1/-/10/40
15 25 733 289 ZQ4E21

- helyettesítő: 40 W
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 4,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 240°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 35 × 35 × 105 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ4E23 1/-/10/40
15 25 733 482 ZQ4E23

- helyettesítő: 32 W
- forma: gyertya
- fényáram: 350 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 2,5 W
- fényhasznosítás: 140 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 240°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 35 × 35 × 103 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ3D11 1/-/10/40
15 25 731 226 ZQ3D11

- = helyettesítő: 32 W
- = forma: gyertya
- = fényáram: 350 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 2,5 W
- = fényhasznosítás: 140 lm/W
- = energiasztály: D
- = sugárzási szög: 240°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 35 × 35 × 103 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ3D13 1/-/10/40
15 25 731 425 ZQ3D13

- = helyettesítő: 40 W
- = forma: gyertya
- = fényáram: 470 lm
- = színhőmérséklet: 2 700 K
- = fogyasztás: 4,2 W
- = fényhasznosítás: 112 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 240°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 35 × 35 × 103 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ3E21 1/-/10/40
15 25 731 236 ZQ3E21

- = helyettesítő: 40 W
- = forma: gyertya
- = fényáram: 470 lm
- = színhőmérséklet: 2 700 K
- = fogyasztás: 4,2 W
- = fényhasznosítás: 112 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 240°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 35 × 35 × 103 mm
- = értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ3E21.3 3/-/15/90
15 25 731 237 ZQ3E21.3

- = helyettesítő: 40 W
- = forma: gyertya
- = fényáram: 470 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 4,2 W
- = fényhasznosítás: 112 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 240°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 35 × 35 × 103 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ3E23 1/-/10/40
15 25 731 435 ZQ3E23

- = helyettesítő: 40 W
- = forma: gyertya
- = fényáram: 470 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 4,2 W
- = fényhasznosítás: 112 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 240°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 35 × 35 × 103 mm
- = értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ3E23.3 3/-/15/90
15 25 731 436 ZQ3E23.3

- helyettesítő: 40 W
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 4,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 240°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 35 × 35 × 103 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ3E24 1/-/10/40
15 25 731 110 ZQ3E24

- helyettesítő: 60 W
- forma: gyertya
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700 K
- fogyasztás: 6,5 W
- fényhasznosítás: 124 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 240°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 35 × 35 × 103 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ3E41 1/-/10/40
15 25 731 238 ZQ3E41

- helyettesítő: 60 W
- forma: gyertya
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 6,5 W
- fényhasznosítás: 124 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 240°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 35 × 35 × 103 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ3E43 1/-/10/40
15 25 731 437 ZQ3E43

- helyettesítő: 60 W
- forma: gyertya
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 6,5 W
- fényhasznosítás: 124 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 240°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 35 × 35 × 103 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ3E44 1/-/10/40
15 25 731 111 ZQ3E44

- helyettesítő: 32 W
- forma: MR16
- fényáram: 345 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 3 W
- fényhasznosítás: 115 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 100°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 50 × 50 × 58 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8E12 1/-/10/60
15 25 730 229 ZQ8E12

- helyettesítő: 32 W
- forma: MR16
- fényáram: 345 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 3 W
- fényhasznosítás: 115 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 100°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 50 × 50 × 55 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8E17 1/-/10/60
15 25 730 232 ZQ8E17



- helyettesítő: 32 W
- forma: MR16
- fényáram: 345 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 3 W
- fényhasznosítás: 115 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 100°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 50 × 50 × 58 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ8E12.3 3/-/15/60
15 25 730 233 ZQ8E12.3



- helyettesítő: 40 W
- forma: MR16
- fényáram: 535 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 3 W
- fényhasznosítás: 210 lm/W
- energiaosztály: A
- sugárzási szög: 100°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 50 × 50 × 55 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8338 1/-/10/60
15 25 730 423 ZQ8338



- helyettesítő: 32 W
- forma: MR16
- fényáram: 345 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 3 W
- fényhasznosítás: 115 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 100°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 50 × 50 × 58 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8E13 1/-/10/60
15 25 730 424 ZQ8E13



- helyettesítő: 32 W
- forma: MR16
- fényáram: 345 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 3 W
- fényhasznosítás: 115 lm/W
- energiaosztály: E
- sugárzási szög: 100°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 50 × 50 × 55 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8E18 1/-/10/60
15 25 730 427 ZQ8E18



- = helyettesítő: 32 W
- = forma: MR16
- = fényáram: 345 lm
- = színhőmérséklet: 6 500 K
- = fogyasztás: 3 W
- = fényhasznosítás: 115 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 100°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 50 × 50 × 58 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8E14 1/-/10/60
15 25 730 114 ZQ8E14

- = helyettesítő: 32 W
- = forma: MR16
- = fényáram: 345 lm
- = színhőmérséklet: 6 500 K
- = fogyasztás: 3 W
- = fényhasznosítás: 115 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 100°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 50 × 50 × 55 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8E19 1/-/10/60
15 25 730 116 ZQ8E19

- = helyettesítő: 39 W
- = forma: MR16
- = fényáram: 450 lm
- = színhőmérséklet: 3 000 K
- = fogyasztás: 4 W
- = fényhasznosítás: 113 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 100°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 50 × 50 × 58 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8E22 1/-/10/60
15 25 730 230 ZQ8E22

- = helyettesítő: 39 W
- = forma: MR16
- = fényáram: 450 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 4 W
- = fényhasznosítás: 113 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 100°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 50 × 50 × 58 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8E23 1/-/10/60
15 25 730 425 ZQ8E23

- = helyettesítő: 75 W
- = forma: MR16
- = fényáram: 565 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 5,8 W
- = fényhasznosítás: 115 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 36°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 50 × 50 × 56 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8E33N 1/-/10/60
15 25 730 428 ZQ8E33N

- helyettesítő: 60 W
- dimmelhető
- forma: MR16
- fényáram: 800 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 7 W
- fényhasznosítás: 114 lm/W
- energiasztály: E
- sugárzási szög: 100°

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 50 × 50 × 58 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8155S

1/-/10/60

15 25 730 220

ZQ8155S



- helyettesítő: 60 W
- dimmelhető
- forma: MR16
- fényáram: 800 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 7 W
- fényhasznosítás: 114 lm/W
- energiasztály: E
- sugárzási szög: 100°

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 50 × 50 × 58 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8155D

1/-/10/60

15 25 730 221

ZQ8155D



- helyettesítő: 60 W
- forma: MR16
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 7 W
- fényhasznosítás: 115 lm/W
- energiasztály: E
- sugárzási szög: 100°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 50 × 50 × 58 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8E42

1/-/10/60

15 25 730 225

ZQ8E42



- helyettesítő: 60 W
- forma: MR16
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 7 W
- fényhasznosítás: 115 lm/W
- energiasztály: E
- sugárzási szög: 100°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 50 × 50 × 58 mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ8E42.3

3/-/15/60

15 25 730 228

ZQ8E42.3



- helyettesítő: 60 W
- dimmelhető
- forma: MR16
- fényáram: 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 7 W
- fényhasznosítás: 114 lm/W
- energiasztály: E
- sugárzási szög: 100°

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 50 × 50 × 58 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8255S

1/-/10/60

15 25 730 415

ZQ8255S



- = helyettesítő: 60 W
- = dimmelhető
- = forma: MR16
- = fényáram: 800 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 7 W
- = fényhasznosítás: 114 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 100°

- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 50 × 50 × 58 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8255D 1/-/10/60
15 25 730 416 ZQ8255D

- = helyettesítő: 60 W
- = forma: MR16
- = fényáram: 806 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 7 W
- = fényhasznosítás: 115 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 100°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 50 × 50 × 58 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8E43 1/-/10/60
15 25 730 419 ZQ8E43

- = helyettesítő: 60 W
- = forma: MR16
- = fényáram: 806 lm
- = színhőmérséklet: 4 000 K
- = fogyasztás: 7 W
- = fényhasznosítás: 115 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 100°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 50 × 50 × 58 mm
- = értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZQ8E43.3 3/-/15/60
15 25 730 422 ZQ8E43.3

- = helyettesítő: 60 W
- = forma: MR16
- = fényáram: 806 lm
- = színhőmérséklet: 6 500 K
- = fogyasztás: 7 W
- = fényhasznosítás: 115 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 100°
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 50 × 50 × 58 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ8E44 1/-/10/60
15 25 730 112 ZQ8E44

- = helyettesítő: 40 W
- = dimmelhető
- = forma: JC
- = fényáram: 470 lm
- = színhőmérséklet: 3 000 K
- = fogyasztás: 4,2 W
- = fényhasznosítás: 112 lm/W
- = energiasztály: E
- = sugárzási szög: 300°

- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- = feszültség: 230 V~/50 Hz
- = méretek: 18 × 18 × 60 mm
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ9125D 1/-/10/60
15 25 736 211 ZQ9125D

- helyettesítő: 40 W
- dimmelhető
- forma: JC
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 4,2 W
- fényhasznosítás: 112 lm/W
- energiasztály: E
- sugárzási szög: 300°

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 18 × 18 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ9225D

1/-/10/60

15 25 736 411

ZQ9225D

Basic

- a legnépszerűbb, sok háztartásban használt izzó típusok
- gazdaságosabb az elavult wolfram-szálas izzóknál
- alacsony ár, kis fogyasztás, de magas világítási teljesítmény
- felkapcsoláskor azonnal 100 %-on világít
- gazdaságos kiszerezésben



- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 9,4 W
- fényhasznosítás: 86 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL5F42

1/-/10/30

15 25 733 296

ZL5F42

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 9,4 W
- fényhasznosítás: 86 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZL5F42.3

3/-/15/45

15 25 733 299

ZL5F42.3

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 9,4 W
- fényhasznosítás: 86 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 6 db, doboz



ZL5F42.6

6/-/1/48

15 25 743 200

ZL5F42.6

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 9,4 W
- fényhasznosítás: 86 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL5F43 1/-/10/30
15 25 733 492 ZL5F43

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 9,4 W
- fényhasznosítás: 86 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 3 db, doboz



ZL5F43.3 3/-/15/45
15 25 733 495 ZL5F43.3

- helyettesítő: 60 W
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 9,4 W
- fényhasznosítás: 86 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 6 db, doboz



ZL5F43.6 6/-/-/48
15 25 733 496 ZL5F43.6

- helyettesítő: 75 W
- forma: A60
- fényáram: 1 055 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 12,4 W
- fényhasznosítás: 85 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL5F52 1/-/10/30
15 25 743 229 ZL5F52

- helyettesítő: 75 W
- forma: A60
- fényáram: 1 055 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 12,4 W
- fényhasznosítás: 85 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 110 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL5F53 1/-/10/30
15 25 743 411 ZL5F53

- helyettesítő: 100 W
- forma: A60
- fényáram: 1 521 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 17,8 W
- fényhasznosítás: 85 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 125 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL5F62 1/-/10/30
15 25 743 230 ZL5F62

- helyettesítő: 100 W
- forma: A60
- fényáram: 1 521 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 17,8 W
- fényhasznosítás: 85 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 125 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL5F63 1/-/10/30
15 25 743 412 ZL5F63

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 5,5 W
- fényhasznosítás: 85 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 82 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL6F22 1/-/10/60
15 25 743 202 ZL6F22

- helyettesítő: 40 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 5,5 W
- fényhasznosítás: 85 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 82 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL1F22 1/-/10/60
15 25 731 246 ZL1F22

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 9,4 W
- fényhasznosítás: 86 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 45 × 45 × 82 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL1F42 1/-/10/60
15 25 731 247 ZL1F42

- helyettesítő: 60 W
- forma: Mini Globe
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 9,4 W
- fényhasznosítás: 86 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 45 × 45 × 82 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL1F43 1/-/10/60
15 25 731 444 ZL1F43

- helyettesítő: 40 W
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 5,5 W
- fényhasznosítás: 85 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 35 × 35 × 105 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL4F22 1/-/10/60
15 25 743 201 ZL4F22

- helyettesítő: 40 W
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 5,5 W
- fényhasznosítás: 85 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 35 × 35 × 105 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL3F22 1/-/10/60
15 25 731 244 ZL3F22

- helyettesítő: 60 W
- forma: gyertya
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 9,4 W
- fényhasznosítás: 86 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 35 × 35 × 110 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL3F42 1/-/10/60
15 25 731 245 ZL3F42

- helyettesítő: 60 W
- forma: gyertya
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 9,4 W
- fényhasznosítás: 86 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 35 × 35 × 110 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL3F43 1/-/10/60
15 25 731 443 ZL3F43

- helyettesítő: 25 W
- forma: MR16
- fényáram: 250 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 2,9 W
- fényhasznosítás: 86 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 50 × 50 × 58 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL8F02 1/-/10/90
15 25 730 234 ZL8F02

- helyettesítő: 25 W
- forma: MR16
- fényáram: 250 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 2,9 W
- fényhasznosítás: 86 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 50 × 50 × 58 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL8F03 1/-/10/90
15 25 730 429 ZL8F03

- helyettesítő: 40 W
- forma: MR16
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 5,2 W
- fényhasznosítás: 87 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 50 × 50 × 58 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL8F22 1/-/10/90
15 25 730 235 ZL8F22

- helyettesítő: 40 W
- forma: MR16
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 5,2 W
- fényhasznosítás: 87 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 110°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80

- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 50 × 50 × 58 (max.) mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZL8F23 1/-/10/90
15 25 730 430 ZL8F23

Izzók GoSmart



- Távolsági fény be/ki kapcsolás
- Fényerő, fényszín és színhőmérséklet szabályozása
- Energiatakarékos funkció - auto. kikapcs- és tompítás
- Egyedi világítási jelenetek beállítása különböző tevékenységekhez
- Könnyen telepíthető és automatizálható
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz WiFi protokollon keresztül
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével

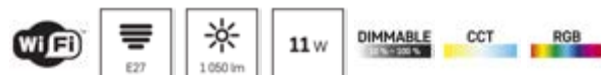


- helyettesítő: 60 W
- dimmelhető
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700-6 500 K
- fogyasztás: 9 W
- fényhasznosítás: 90 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 60 × 120 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz



ZQW514R 1/-/10/40
15 20 503 500 ZQW514R

- helyettesítő: 75 W
- dimmelhető
- forma: A60
- fényáram: 1 050 lm
- színhőmérséklet: 2 700-6 500 K
- fogyasztás: 11 W
- fényhasznosítás: 95 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 60 × 60 × 125 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz



ZQW515R 1/-/10/40
15 20 503 501 ZQW515R

- helyettesítő: 94 W
- dimmelhető
- forma: A65
- fényáram: 1 400 lm
- színhőmérséklet: 2 700-6 500 K
- fogyasztás: 14 W
- fényhasznosítás: 100 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 200°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 65 × 65 × 134 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz



ZQW516R 1/-/4/24
15 20 503 502 ZQW516R

- helyettesítő: 40 W
- dimmelhető
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700-6 500 K
- fogyasztás: 4,8 W
- fényhasznosítás: 98 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 180°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 37 × 37 × 110 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz



ZQW322R 1/-/10/60
15 25 501 500 ZQW322R

- helyettesítő: 35 W
- dimmelhető
- forma: MR16
- fényáram: 400 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 4,8 W
- fényhasznosítás: 83 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 120°

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 50 × 50 × 56,5 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz



ZQW832R

1/-/4/72

15 25 500 500

ZQW832R



- helyettesítő: 60 W
- dimmelhető
- forma: A60
- fényáram: 806 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 9 W
- fényhasznosítás: 90 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 120 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz



ZQZ514R

1/-/10/40

15 25 753 500

ZQZ514R



- helyettesítő: 75 W
- dimmelhető
- forma: A60
- fényáram: 1 050 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 11 W
- fényhasznosítás: 95 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 60 × 60 × 125 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz

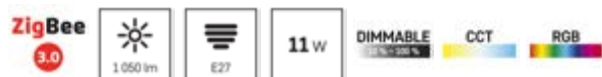


ZQZ515R

1/-/10/40

15 25 753 501

ZQZ515R



- helyettesítő: 94 W
- dimmelhető
- forma: A65
- fényáram: 1 400 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 14 W
- fényhasznosítás: 100 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 200°

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 65 × 65 × 134 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz

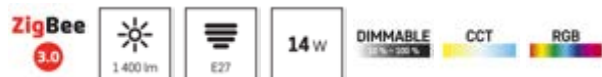


ZQZ516R

1/-/10/40

15 25 753 502

ZQZ516R



- helyettesítő: 40 W
- dimmelhető
- forma: gyertya
- fényáram: 470 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 4,8 W
- fényhasznosítás: 98 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 180°

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 37 × 37 × 110 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz

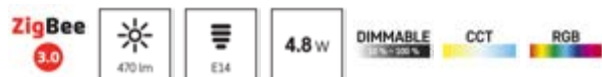


ZQZ322R

1/-/10/60

15 25 751 500

ZQZ322R



- helyettesítő: 35 W
- dimmelhető
- forma: MR16
- fényáram: 400 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- fogyasztás: 4,8 W
- fényhasznosítás: 83 lm/W
- energiasztály: G
- sugárzási szög: 120°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 50 × 50 × 56,5 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz



ZQZ832R

1/-/4/72

15 25 750 500

ZQZ832R

Fényforrások

Izzók elektromos készülékekbe

- energiatakarékos LED és klasszikus izzók konyhai készülékekbe
- az izzók formája a készülékeknek megfelelően kialakított
- E14 foglalattal
- a sütőlámpa akár 300 °C-ot is kibír

- helyettesítő: 17 W
- forma: ST26
- fényáram: 160 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 1,8 W
- fényhasznosítás: 89 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 150°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 58 × 27 × 27 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



Z6913

1/-/10/100

15 24 014 013

LED-FR-1,6W-NW

- helyettesítő: 40 W
- forma: JC
- fényáram: 465 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 4,5 W
- fényhasznosítás: 103 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 300°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 58 × 20 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ9140

1/-/10/60

15 25 731 208

ZQ9140

- helyettesítő: 40 W
- forma: JC
- fényáram: 465 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 4,5 W
- fényhasznosítás: 103 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 300°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 58 × 20 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZQ9141 1/-/10/60
15 25 731 407 ZQ9141

- típus: sütő izzó
- feszültség: 230 V
- fogyasztás: 15 W
- hőmérséklet: 300 °C
- foglalat: E14
- fényáram: 58 lm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz
- méret: 23 × 45 mm



Z6911 1/-/10/300
15 24 115 010 Z2

- típus: izzó konyhai páraelszívókba
- feszültség: 230 V
- fogyasztás: 40 W
- foglalat: E14
- fényáram: 400 lm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz
- méret: 25 × 82 mm



C5109 1/-/-/100
31 32 510 900 ADR 230-240V
40W/E14

ECO halogén

- energiatakarékosabb az elavult wolfram-szálas izzóknál
- felkapcsoláskor azonnal 100 %-on világít
- zökkenőmentes fényerőszabályzás (megfelelő szabályzóval)

- helyettesítő: 94 W
- dímelhető
- forma: J78
- fényáram: 1 400 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 80 W
- fényhasznosítás: 18 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >99
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méret: 8 × 78 × 8 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZE0101 1/10/50/500
15 27 000 800 ECL 80-J78

- helyettesítő: 139 W
- dimmelhető
- forma: J78
- fényáram: 2 250 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 120 W
- fényhasznosítás: 19 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >99
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 8 × 78 × 8 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZE0102

1/10/50/500

15 27 001 200

ECL 120-J78



- helyettesítő: 161 W
- dimmelhető
- forma: J118
- fényáram: 2 680 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fogyasztás: 140 W
- fényhasznosítás: 19 lm/W
- energiaosztály: G
- sugárzási szög: 360°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >99
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 10 × 118 × 10 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



ZE0203

1/10/50/250

15 27 101 400

ZE0203



Fényforrások

LED fénycsövek

PROFI PLUS

- a fénycsövek professzionális cseréjéhez tervezték
- magas, akár 150 lm/W fényerősségű fényhasznosítás
- nagyfokú energiamegtakarítás
- megnövelt élettartam
- 5 év garancia
- felhasználás: közigazgatási és ipari helyiségek

- forma: T8
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 7,3 W
- fényhasznosítás: 151 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 27 × 603 × 27 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, doboz



Z73215

10/-/-/10

15 35 235 000

Z73215



- forma: T8
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 7,3 W
- fényhasznosítás: 151 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz

- méret: 27 × 603 × 27 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, doboz



Z73216 10/-/-/10
15 35 236 000 Z73216

- forma: T8
- fényáram: 2 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 14 W
- fényhasznosítás: 150 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz

- méret: 27 × 1213 × 27 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, doboz



Z73225 10/-/-/10
15 35 237 000 Z73225

- forma: T8
- fényáram: 2 100 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 14 W
- fényhasznosítás: 150 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz

- méret: 27 × 1213 × 27 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, doboz



Z73226 10/-/-/10
15 35 238 000 Z73226

- forma: T8
- fényáram: 3 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 20,6 W
- fényhasznosítás: 150 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz

- méret: 27 × 1514 × 27 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, doboz



Z73235 10/-/-/10
15 35 239 000 Z73235

- forma: T8
- fényáram: 3 100 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 20,6 W
- fényhasznosítás: 150 lm/W
- energiaosztály: D
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz

- méret: 27 × 1514 × 27 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, doboz



Z73236 10/-/-/10
15 35 240 000 Z73236

BASIC

- a hagyományos fénycsövek kiváltására tervezték
- akár 100 lm/W fényhasznosítás jellemzi őket
- nagymértékű energiamegtakarítás
- hosszú élettartam
- kedvező ár/minőség arány
- felhasználás: közüzemigazgatási és ipari helyiségek

- forma: T8
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 9,4 W
- fényhasznosítás: 96 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 600 × 26 × 26 mm
- értékesítési csomagolás: 25 db, kis doboz



Z73113 25/-/-/25
15 35 241 000 Z73113



- forma: T8
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 9,4 W
- fényhasznosítás: 96 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 600 × 26 × 26 mm
- értékesítési csomagolás: 25 db, kis doboz



Z73114 25/-/-/25
15 35 242 000 Z73114



- forma: T8
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 17,8 W
- fényhasznosítás: 101 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 1 200 × 26 × 26 mm
- értékesítési csomagolás: 25 db, kis doboz



Z73123 25/-/-/25
15 35 243 000 Z73123



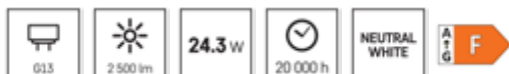
- forma: T8
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 17,8 W
- fényhasznosítás: 101 lm/W
- energiaosztály: F
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 1 200 × 26 × 26 mm
- értékesítési csomagolás: 25 db, kis doboz



Z73124 25/-/-/25
15 35 244 000 Z73124



- forma: T8
- fényáram: 2 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fogyasztás: 24,3 W
- fényhasznosítás: 103 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 1 500 × 26 × 26 mm
- értékesítési csomagolás: 25 db, kis doboz



Z73133 25/-/-/25
15 35 245 000 Z73133

- forma: T8
- fényáram: 2 500 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fogyasztás: 24,3 W
- fényhasznosítás: 103 lm/W
- energiasztály: F
- sugárzási szög: 260°
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- feszültség: 230 V~/50 Hz
- méretek: 1 500 × 26 × 26 mm
- értékesítési csomagolás: 25 db, kis doboz



Z73134 25/-/-/25
15 35 246 000 Z73134

Fényforrások

Üvegszálas, egyéb izzók

- csúcsmínőségű OSRAM LED autó reflektor izzók
- H7, H4 és H1 csavarmenettel
- akár 150 %-kal erősebb, mint a minimum jelzett érték
- más márkáknál akár 150 méterrel nagyobb hatótávolság
- 20 %-kal fehérebb fény a jobb láthatóságért
- ECO halogén lámpák, G4 foglalat, 10/20 W bem. teljesítmény

C2605.4

2/-/-/10

31 32 260 514

64210NL-HCB



4 062172 114332



C2606.3

2/-/-/10

31 32 260 613

64193NL-HCB



4 062172 114318



nemzetközi jelölés: H7 = használat a következőkhöz: fényszóróhoz = értékesítési csomagolás: 2 db, műanyag doboz

nemzetközi jelölés: H4 = használat a következőkhöz: fényszóróhoz = értékesítési csomagolás: 2 db, műanyag doboz



C2607.9

2/-/-/10

31 32 260 719

C2607.9



4 062172 114899



nemzetközi jelölés: H1 = használat a következőkhöz: fényszóróhoz = értékesítési csomagolás: 2 db, műanyag doboz

C2607.7

2/-/-/10

31 32 260 770

C2607.7



4 052899 992719



nemzetközi jelölés: H7 = használat a következőkhöz: fényszóróhoz = értékesítési csomagolás: 2 db, műanyag doboz

C2607.8

2/-/-/10

31 32 260 780

C2607.8



4 052899 992337



nemzetközi jelölés: H4 = használat a következőkhöz: fényszóróhoz = értékesítési csomagolás: 2 db, műanyag doboz

Világítótestek

Highbays

PROFI PLUS

ASTER

PROFI PLUS

- professzionális ipari berendezésekhez magasban
- Osram márkájú LED-chipek 180 lm/W fényhasznosítással
- Az IP65-ös fedettség garantálja a vízállóságot
- kiemelkedő teljesítmény és fényminőség - CRI > 80
- dimmelési lehetőség tartozékokkal
- 5 év garancia
- felhasználás: ipari és raktárépületek, nagy csarnokok

- fogyasztás: 100 W
- fényáram: 18 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 60°
- méretek: 265 × 163 mm átmérővel

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



8 592920 124413

ZU310.6

1/-/-/1

15 46 139 000

ZU310.6

- fogyasztás: 100 W
- fényáram: 18 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 90°
- méretek: 265 × 163 mm átmérővel

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZU310.9
15 46 139 100

1/-/-/1
ZU310.9

- fogyasztás: 100 W
- fényáram: 18 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 265 × 163 mm átmérővel

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZU310.12
15 46 139 200

1/-/-/1
ZU310.12

- fogyasztás: 150 W
- fényáram: 27 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 60°
- méretek: 300 × 173 mm átmérővel

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZU315.6
15 46 139 300

1/-/-/1
ZU315.6

- fogyasztás: 150 W
- fényáram: 27 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 90°
- méretek: 300 × 173 mm átmérővel

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZU315.9
15 46 139 400

1/-/-/1
ZU315.9

- fogyasztás: 150 W
- fényáram: 27 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 300 × 173 mm átmérővel

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZU315.12
15 46 139 500

1/-/-/1
ZU315.12

- fogyasztás: 200 W
- fényáram: 36 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 60°
- méretek: 340 × 178 mm átmérővel

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZU320.6 1/-/-/1
15 46 139 600 ZU320.6

- fogyasztás: 200 W
- fényáram: 36 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 90°
- méretek: 340 × 178 mm átmérővel

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZU320.9 1/-/-/1
15 46 139 700 ZU320.9

- fogyasztás: 200 W
- fényáram: 36 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 340 × 178 mm átmérővel

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZU320.12 1/-/-/1
15 46 139 800 ZU320.12

Világítótestek

Highbays

PROFI

CORUS

PROFI

- ipari berendezésekhez magasban
- Az IP65-ös fedettség garantálja a vízállóságot
- kiemelkedő teljesítmény és fényminőség - CRI > 80
- 5 év garancia
- felhasználás: ipari és raktárépületek, nagy csarnokok

- fogyasztás: 83 W
- fényáram: 10 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 110°
- méretek: átmérő 220 × 50 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZU083

1/-/-/3

15 46 138 000

ZU083



- fogyasztás: 133 W
- fényáram: 16 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 110°
- méretek: átmérő 260 × 53 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZU133

1/-/-/3

15 46 138 100

ZU133



- fogyasztás: 166 W
- fényáram: 20 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 110°
- méretek: átmérő 300 × 54 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZU166

1/-/-/3

15 46 138 200

ZU166



- fogyasztás: 225 W
- fényáram: 27 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 110°
- méretek: 340 × 54 mm átmérővel
- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZU225 1/-/-/3
15 46 138 300 ZU225

Világítótestek

Highbays

Tartozékok

<p>ZU9001</p> <p>15 46 009 001</p> <p>1/-/-/144</p> <p>ZU9001</p>  <p>8 592920 096628</p>    <p>termék: 0-10 V átalakító Highbay = méretek: 55 × 29 mm átmérővel = anyag: műanyag (PC) + fém = a következő termékekhez tervezett: Highbay ASTER = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz</p>	<p>ZU9002</p> <p>15 46 009 002</p> <p>1/-/-/144</p> <p>ZU9002</p>  <p>8 592920 096642</p>    <p>termék: DALI átalakító Highbay = méretek: 55 × 29 mm átmérővel = anyag: műanyag (PC) + fém = a következő termékekhez tervezett: Highbay ASTER = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz</p>
<p>ZU9902</p> <p>15 46 009 902</p> <p>1/-/-/20</p> <p>ZU9902</p>  <p>8 592920 109618</p>  <p>termék: tartókonzol Highbay részére = méretek: 254 × 115 × 50 mm = anyag: alumínium = a következő termékekhez tervezett: Highbay ASTER = szín: fekete = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak</p>	<p>ZU9003</p> <p>15 46 009 003</p> <p>1/-/-/96</p> <p>ZU9003</p>  <p>8 592920 121405</p>    <p>termék: PIR érzékelő a highbay ASTER-hez = méretek: 55 × 40 mm átmérővel = anyag: műanyag (PC) + fém = a következő termékekhez tervezett: Highbay ASTER = szín: fehér = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz</p>

ZU9004 1/-/-/144
15 46 009 004 ZU9004






termék: MW érzékelő a highbay ASTER-hez = méretek: 55 × 29 mm átmérővel = anyag: műanyag (PC) + fém = a következő termékekhez tervezett: Highbay ASTER = szín: fehér = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

ZU9005 1/-/-/81
15 46 009 005 ZU9005





termék: érzékelő beállítások vezérlője a Highbay ASTER-hez = méretek: 125 × 70 × 25 mm = anyag: műanyag = a következő termékekhez tervezett: Highbay ASTER = szín: fehér = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

Világítótestek

Porálló

PROFI PLUS

MISTY

PROFI PLUS

- professzionális ipari létesítményekhez tervezték
- régebbi fénycsöves lámpatestek kiváltására
- modern kialakítás, magas, akár 145 lm/W fényhasznosítással
- hosszú élettartam és azonnali 100%-os teljesítmény
- 50%-os energiamegtakarítás a fénycsöves lámpatestekhez képest
- az IP66-os védelem garantálja a vízállóságot
- 5 év garancia
- felhasználás: ipari épületek, garázsok, folyosók, műhelyek

- méretek: 1 220 × 85 × 80 mm
- fogyasztás: 21–26–31–35 W
- fényáram: 3 300–5 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védettség: IP66
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +40 °C

- kapocs anyaga: rozsdamentes acél
- feszültség: 220–240 V
- védelmi osztály: I
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



35 W  5 600 lm  IP66

4 000 K NEUTRAL WHITE 



ZT1521 1/-/-/9
15 46 138 400 ZT1521

- méretek: 1 220 × 85 × 80 mm
- fogyasztás: 24–29–34–38 W
- fényáram: 3 300–5 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000–6 500 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védettség: IP66
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +40 °C

- kapocs anyaga: rozsdamentes acél
- feszültség: 220–240 V
- védelmi osztály: I
- fényáram vészhelyzeti üzemmódban: 700 lm
- áthidalási idő: 3 óra
- akkumulátor garancia: 2 év
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



38 W  5 600 lm  IP66 

4 000 K NEUTRAL WHITE  



ZT1521E 1/-/-/9
15 46 138 401 ZT1521E

- méretek: 1 220 × 85 × 80 mm
- fogyasztás: 21–26–31–35 W
- fényáram: 3 300–5 600 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védettség: IP66
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +40 °C

- kapocs anyaga: rozsdamentes acél
- feszültség: 220–240 V
- védelmi osztály: I
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZT1531
15 46 138 500

1/-/-/9
ZT1531



- méretek: 1 520 × 85 × 80 mm
- fogyasztás: 29–37–45–51 W
- fényáram: 4 600–8 150 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védettség: IP66
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +40 °C

- kapocs anyaga: rozsdamentes acél
- feszültség: 220–240 V
- védelmi osztály: I
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZT1621
15 46 138 600

1/-/-/9
ZT1621



- méretek: 1 520 × 85 × 80 mm
- fogyasztás: 32–40–48–54 W
- fényáram: 4 600–8 150 lm
- színhőmérséklet: 4 000–6 500 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védettség: IP66
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +40 °C

- kapocs anyaga: rozsdamentes acél
- feszültség: 220–240 V
- védelmi osztály: I
- fényáram vészhelyzeti üzemmódban: 700 lm
- áthidalási idő: 3 óra
- akkumulátor garancia: 2 év
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZT1621E
15 46 138 601

1/-/-/9
ZT1621E



- méretek: 1 520 × 85 × 80 mm
- fogyasztás: 29–37–45–51 W
- fényáram: 4 600–8 150 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védettség: IP66
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +40 °C

- kapocs anyaga: rozsdamentes acél
- feszültség: 220–240 V
- védelmi osztály: I
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZT1631
15 46 138 700

1/-/-/9
ZT1631



- méretek: 670 × 85 × 80 mm
- fogyasztás: 10–13–16–18 W
- fényáram: 1 500–2 700 lm
- színhőmérséklet: 4 000–6 500 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védettség: IP66
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +40 °C

- kapocs anyaga: rozsdamentes acél
- feszültség: 220–240 V
- védelmi osztály: I
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZT1040
15 46 138 800

1/-/-/12
ZT1040



Világítótestek

Porálló

PROFI

FESTY

PROFI

- professzionális ipari létesítményekhez tervezték
- a régebbi fénycsöves lámpatestek kiváltására
- modern formatervezés jellemzi
- kiváló ár/minőség arány
- hosszú élettartam és azonnali 100%-os teljesítmény
- akár 50%-os energiamegtakarítás a fénycsövekhez képest
- 5 év garancia
- felhasználás: ipari épületek, garázsok, folyosók, műhelyek

- méretek: 670 × 64 × 64 mm
- fogyasztás: 18 W
- fényáram: 2 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védettség: IP65
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +40 °C

- anyag: műanyag (PC)
- kapocs anyaga: nincs kapocs
- feszültség: 220-240 V
- védelmi osztály: I
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZT4320 1/-/-/10
15 46 137 700 ZT4320

- méretek: 1 270 × 64 × 64 mm
- fogyasztás: 34 W
- fényáram: 4 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védettség: IP65
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +40 °C

- anyag: műanyag (PC)
- kapocs anyaga: nincs kapocs
- feszültség: 220-240 V
- védelmi osztály: I
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZT4420 1/-/-/10
15 46 137 800 ZT4420

- méretek: 1 570 × 64 × 64 mm
- fogyasztás: 51 W
- fényáram: 6 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védettség: IP65
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +40 °C

- anyag: műanyag (PC)
- kapocs anyaga: nincs kapocs
- feszültség: 220-240 V
- védelmi osztály: I
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZT4520 1/-/-/10
15 46 137 900 ZT4520

Világítótestek

Porálló

ESSENTIAL

DUSTY

ESSENTIAL

- szabványos ipari berendezésekhez tervezték
- régebbi fénycsöves lámpatestek kiváltására
- hosszú élettartam és azonnali 100%-os teljesítmény
- 50%-os energiamegtakarítás a fénycsöves lámpatestekhez képest
- IP65 védelem garantálja a vízállóságot
- átmenő kábelezés lehetősége
- 3 év garancia
- felhasználás: ipari épületek, garázsok, folyosók, műhelyek

- méretek: 754 × 53 × 35 mm
- fogyasztás: 18 W
- fényáram: 1 700 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védelem: IP65
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -15 °C és +35 °C

- anyag: műanyag (PC)
- kapocs anyaga: nincs kapocs
- feszültség: 220-240 V
- védelmi osztály: II
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



ZT3020 1/-/-/20
15 46 135 700 ZT3020

- méretek: 1 284 × 53 × 35 mm
- fogyasztás: 37 W
- fényáram: 3 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védelem: IP65
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -15 °C és +35 °C

- anyag: műanyag (PC)
- kapocs anyaga: nincs kapocs
- feszültség: 220-240 V
- védelmi osztály: II
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



ZT3120 1/-/-/20
15 46 135 800 ZT3120

- méretek: 1 564 × 53 × 35 mm
- fogyasztás: 45 W
- fényáram: 4 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- sugárzási szög: 120°
- védelem: IP65
- futóegység
- üzemi hőmérséklet tartomány: -20 °C és +35 °C

- anyag: műanyag (PC)
- kapocs anyaga: nincs kapocs
- feszültség: 220-240 V
- védelmi osztály: II
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



ZT3220 1/-/-/20
15 46 135 900 ZT3220

Világítótestek

Street Lights

PROFI

SOLIS

PROFI

- közvilágítás
- tartós alumínium test
- akár 120 lm/W fényhasznosítás
- nagymértékű üzemeltetési költségmegtakarítás a nátriumlámpákhoz képest
- 3 év garancia
- felhasználás: állandó kültéri világítás

- fogyasztás: 30 W
- fényáram: 3 600 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fény színe: meleg fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 130 × 60°
- méretek: 412 × 146 × 63 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z00303

1/-/-/4

15 36 000 000

Z00303

- fogyasztás: 30 W
- fényáram: 3 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 130 × 60°
- méretek: 412 × 146 × 63 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z00304

1/-/-/4

15 36 020 000

Z00304

- fogyasztás: 50 W
- fényáram: 6 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 130 × 60°
- méretek: 412 × 146 × 63 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z00504

1/-/-/4

15 36 020 001

Z00504

- fogyasztás: 70 W
- fényáram: 8 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 130 × 60°
- méretek: 515 × 175 × 63 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z00704 1/-/-/2
15 36 020 002 Z00704

Világítótestek

Reflektorok

PROFI PLUS

AVENO

PROFI PLUS

- a csúcsteljesítményt modern megjelenéssel kombinálja
- akár 160 lm/W fényhasznosítást biztosítanak
- robusztus és jól megmunkált alumínium test
- állítható teljesítmény a kiválasztott modelleknél
- akár 90%-os megtakarítás a halogén reflektorokhoz képest
- fokozatmentesen szabályozható
- 5 év garancia
- felhasználás: beltéri és kültéri területek állandó világítása

- fogyasztás: 20 W
- fényáram: 2 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 100°
- méretek: 175 × 165 × 34 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2413 1/-/-/10
15 31 241 300 ZS2413

- fogyasztás: 30 W
- fényáram: 4 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 100°
- méretek: 196 × 183 × 37 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2423 1/-/-/10
15 31 242 300 ZS2423

- fogyasztás: 48 W
- fényáram: 7 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 100°
- méretek: 247 × 183 × 37 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2433
15 31 243 300

1/-/-10
ZS2433

- fogyasztás: 100 W
- fényáram: 16 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 100–277 V
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 90°
- méretek: 294 × 270 × 70 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2443
15 31 244 300

1/-/-1
ZS2443

- fogyasztás: 100 W
- fényáram: 15 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 100–277 V
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 60° × 135°
- méretek: 294 × 270 × 70 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2443A
15 31 244 310

1/-/-1
ZS2443A

- fogyasztás: 150 W
- fényáram: 24 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 100–277 V
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 90°
- méretek: 294 × 345 × 70 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2453
15 31 245 300

1/-/-1
ZS2453

- fogyasztás: 150 W
- fényáram: 23 250 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 100–277 V
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 60° × 135°
- méretek: 294 × 345 × 70 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2453A
15 31 245 310

1/-/-1
ZS2453A

- fogyasztás: 200 W
- fényáram: 32 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 100-277 V
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 90°
- méretek: 368 × 388 × 75 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2463 1/-/-/1
15 31 246 300 ZS2463

- fogyasztás: 200 W
- fényáram: 31 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 100-277 V
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 60° × 135°
- méretek: 368 × 388 × 70 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2463A 1/-/-/1
15 31 246 310 ZS2463A

- fogyasztás: 300 W
- fényáram: 48 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 100-277 V
- védettség: IP66
- sugárzási szög: 90°
- méretek: 432 × 425 × 75 mm

- tápkábel hossza: 1 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2473 1/-/-/1
15 31 247 300 ZS2473

Világítótestek

Reflektorok

PROFI

INOVO

PROFI

- akár 110 lm/W fényhasznosítás
- akár 95%-os megtakarítás a halogén spotlámpákhoz képest
- professzionális beállítás a legoptimálisabb körülményekhez
- egyszerű csatlakozás kábelcsatlakozó segítségével (tartozék)
- mozgásérzékelő fényerőszabályozással és üzemidő-beállítással
- 5 év garancia
- felhasználás: beltéri és kültéri területek állandó világítása

- fogyasztás: 10 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 95 × 70 × 27 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK07
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2612 1/-/-/30
15 31 242 612 ZS2612

- fogyasztás: 20 W
- fényáram: 2 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 135 × 95 × 28 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK07
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2622 1/-/-/20
15 31 242 622 ZS2622

- fogyasztás: 30 W
- fényáram: 3 300 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 160 × 110 × 28 mm

- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK07
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2632 1/-/-/10
15 31 242 632 ZS2632

- fogyasztás: 50 W
- fényáram: 5 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 200 × 145 × 28 mm



- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK07
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2642 1/-/-10
15 31 242 642 ZS2642

- fogyasztás: 100 W
- fényáram: 11 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 300 × 220 × 42 mm



- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2652 1/-/-5
15 31 242 652 ZS2652

- fogyasztás: 150 W
- fényáram: 16 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 335 × 270 × 43 mm



- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2662 1/-/-3
15 31 242 662 ZS2662

- fogyasztás: 200 W
- fényáram: 22 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 390 × 300 × 49 mm



- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2672 1/-/-2
15 31 242 672 ZS2672

- fogyasztás: 10 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 95 × 70 × 27 mm



- tápkábel hossza: 30 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2712 1/-/-20
15 31 242 712 ZS2712

- fogyasztás: 20 W
- fényáram: 2 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 135 × 95 × 28 mm



- tápkábel hossza: 30 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2722

1/-/-/20

15 31 242 722

ZS2722

- fogyasztás: 30 W
- fényáram: 3 300 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 160 × 110 × 28 mm



- tápkábel hossza: 30 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2732

1/-/-/10

15 31 242 732

ZS2732

- fogyasztás: 50 W
- fényáram: 5 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 200 × 145 × 28 mm



- tápkábel hossza: 30 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2742

1/-/-/10

15 31 242 742

ZS2742

Világítótestek

Reflektorok

CLASSIC

ILIO

CLASSIC

- egyedi kialakítás tejszerű PC-diffúzorral
- akár 90%-os megtakarítás a halogén spotlámpákhoz képest
- az IP65 védetség garantálja a vízállóságot
- egyszerű kábelcsatlakoztatás a csatlakozóblokkhoz
- a ferde konzol lehetővé teszi a könnyű falra szerelést
- mozgásérzékelő szürkületérzékelővel és időtartam-beállítással
- 3 év garancia
- felhasználás: homlokzatok, terek, standok

- fogyasztás: 10,5 W
- fényáram: 950 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védetség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 114 × 99 × 51 mm

- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2510 1/-/-/20
15 31 252 510 ZS2510

- fogyasztás: 21 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védetség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 147 × 123 × 55 mm

- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2520 1/-/-/20
15 31 252 520 ZS2520

- fogyasztás: 31 W
- fényáram: 2 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védetség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 178 × 148 × 55 mm

- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2530 1/-/-/12
15 31 252 530 ZS2530

- fogyasztás: 51 W
- fényáram: 4 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 208 × 170 × 55 mm

- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2540
15 31 252 540

1/-/-10
ZS2540

- fogyasztás: 10,5 W
- fényáram: 950 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP44
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 114 × 162 × 75 mm

- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2910
15 31 252 910

1/-/-18
ZS2910

- fogyasztás: 21 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP44
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 147 × 175 × 75 mm

- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2920
15 31 252 920

1/-/-12
ZS2920

- fogyasztás: 31 W
- fényáram: 2 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP44
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 178 × 201 × 75 mm

- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2930
15 31 252 930

1/-/-10
ZS2930

- fogyasztás: 51 W
- fényáram: 4 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP44
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 208 × 223 × 75 mm

- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2940
15 31 252 940

1/-/-5
ZS2940

TAMBO

CLASSIC

- alumínium, tejszerű PC-diffúzorral a kellemes fény érdekében
- akár 90%-os megtakarítás a halogén spotlámpákhoz képest
- az IP65-ös védetség garantálja a vízállóságot
- ultra-vékony kialakítás
- a ferde konzol lehetővé teszi a könnyű falra szerelést
- mozgásérzékelő szűrületérzékelővel és időtartam beállítással
- 3 év garancia
- felhasználás: ipari, magánépületek és azok környezete

- fogyasztás: 10,5 W
- fényáram: 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védetség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 105 × 102 × 55 mm



- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2511 1/-/-/14
15 31 242 511 ZS2511

- fogyasztás: 20 W
- fényáram: 1 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védetség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 135 × 101 × 55 mm



- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2521 1/-/-/12
15 31 242 521 ZS2521

- fogyasztás: 30,5 W
- fényáram: 2 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védetség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 165 × 114 × 55 mm



- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2531 1/-/-/10
15 31 242 531 ZS2531

- fogyasztás: 51 W
- fényáram: 4 300 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védetség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 210 × 142 × 55 mm



- tápkábel hossza: 30 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2541 1/-/-/7
15 31 242 541 ZS2541

- fogyasztás: 10,5 W
- fényáram: 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP54
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 105 × 143 × 64 mm



- tápkábel hossza: 30 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2911

1/-/-/14

15 31 242 911

ZS2911

- fogyasztás: 20 W
- fényáram: 1 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP54
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 135 × 165 × 64 mm



- tápkábel hossza: 30 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2921

1/-/-/12

15 31 242 921

ZS2921

- fogyasztás: 30,5 W
- fényáram: 2 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP54
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 165 × 185 × 64 mm



- tápkábel hossza: 30 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2931

1/-/-/10

15 31 242 931

ZS2931

- fogyasztás: 51 W
- fényáram: 4 300 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP54
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 210 × 217 × 64 mm



- tápkábel hossza: 30 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 10 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK06
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2941

1/-/-/7

15 31 242 941

ZS2941

Világítótestek

Reflektorok

ESSENTIAL

SIMPO

ESSENTIAL

- alumíniumból készült, üveg diffúzorral
- akár 90%-os megtakarítás a halogén spotlámpákhoz képest
- az IP65 védetség garantálja a vízállóságot
- ultra-vékony kialakítás
- a ferde konzol lehetővé teszi a könnyű falra szerelést
- mozgásérzékelő szűrületérzékelővel és időtartam beállítással
- 3 év garancia
- felhasználás: magánépületek és azok környezete

- fogyasztás: 10 W
- fényáram: 1 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védetség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 85 × 73 × 25 mm

- tápkábel hossza: 20 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2213

1/-/-48

15 31 221 300

ZS2213

4 000 K
NEUTRAL
WHITE

- fogyasztás: 20 W
- fényáram: 2 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védetség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 114 × 92 × 25 mm

- tápkábel hossza: 20 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2223

1/-/-24

15 31 222 300

ZS2223

4 000 K
NEUTRAL
WHITE

- fogyasztás: 30 W
- fényáram: 3 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védetség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 143 × 113 × 25 mm

- tápkábel hossza: 20 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2233

1/-/-24

15 31 223 300

ZS2233

4 000 K
NEUTRAL
WHITE

- fogyasztás: 50 W
- fényáram: 5 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 182 × 142 × 27 mm



4 000 K
NEUTRAL
WHITE

- tápkábel hossza: 20 cm
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2243
15 31 224 300

1/-/-12
ZS2243

- fogyasztás: 10 W
- fényáram: 1 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP44
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 85 × 141 × 52 mm



4 000 K
NEUTRAL
WHITE

- tápkábel hossza: 20 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 8 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2313
15 31 231 300

1/-/-16
ZS2313

- fogyasztás: 20 W
- fényáram: 2 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP44
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 114 × 156 × 52 mm



4 000 K
NEUTRAL
WHITE

- tápkábel hossza: 20 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 8 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2323
15 31 232 300

1/-/-20
ZS2323

- fogyasztás: 30 W
- fényáram: 3 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP44
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 143 × 175 × 52 mm



4 000 K
NEUTRAL
WHITE

- tápkábel hossza: 20 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 8 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2333
15 31 233 300

1/-/-10
ZS2333

- fogyasztás: 50 W
- fényáram: 5 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védettség: IP44
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 182 × 199 × 52 mm



4 000 K
NEUTRAL
WHITE

- tápkábel hossza: 20 cm
- PIR érzékelő hatótávolsága: 8 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H05RN-F
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2343
15 31 234 300

1/-/-10
ZS2343

Világítótestek

Reflektorok

Tartozékok

- vízálló csatlakozó 2 háromeres vezeték egyszerű csatlakoztatásához
- magas fokú, IP68 védelem, szilikon tömítés
- az acél összecsuksukható állvány 2 reflektorral használható
- magasság: 66–180 cm, teherbírás: max. 4 kg

- feszültség: 250 V
- védetség: IP68
- méretek: 26 × 70 mm átmérővel
- lámpatest: műanyag (PA66)
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, tasak



ZS9010

1/-/10/90

15 31 900 010

ZS9010

- feszültség: 250 V
- védetség: IP68
- méretek: 26 × 90 mm átmérővel
- lámpatest: műanyag (PA66)
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, tasak



ZS9020

1/-/10/90

15 31 900 020

ZS9020

- feszültség: 250 V
- védetség: IP68
- méretek: 26 × 90 × 62 mm
- lámpatest: műanyag (PA66)
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, tasak



ZS9030

1/-/10/80

15 31 900 030

ZS9030

- méretek: 140 × 120 × 630 mm
- lámpatest: acél
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

4 kg
max.**ZS9510**

1/-/-/4

15 31 950 010

ZS9510

Világítótestek

Munkalámpák

PROFI

CANNO

PROFI

- hálózati tápellátás, beltéri és kültéri használatra alkalmas
- robusztus, ütésálló és vízálló szerkezet
- 360°-os széles megvilágítási szög
- ütésálló és vízálló az IP54 és IK07 védetségnek köszönhetően
- összeecsukható kialakítás a reflektor könnyű szállításához
- 3 év garancia
- felhasználás: építkezések, házak, garázsok, műhelyek stb.

- fogyasztás: 70 W
- fényáram: 7 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védetség: IP54
- sugárzási szög: 360°
- méretek: 205 × 160 × 880 mm

- tápkábel hossza: 2 m
- tápegység-csatlakozók száma: 1
- tápegység-csatlakozó típusa: SCHUKO
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H07RN-F
- lámpatest: műanyag (ABS)
- mechanikai behatás elleni védelem: IK07
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



70 W

7 000 lm

IP54

IK07

4 000 K
NEUTRAL
WHITE3
YEARS
WARRANTY**ZS3360S**

1/-/-/1

15 42 033 601

ZS3360S

Világítótestek

Munkalámpák

CLASSIC

ILIO

CLASSIC

- hálózati tápellátás, beltéri és kültéri használatra alkalmas
- robusztus, ütésálló és vízálló szerkezet
- 110°-os széles megvilágítási szög
- ütésálló és vízálló az IP44 és IK10 védetségnek köszönhetően
- fogantyú és összecusukható kialakítás a refl. könnyű szállításához
- 3 év garancia
- felhasználás: építkezések, házak, garázsok, műhelyek stb.

- fogyasztás: 21 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védetség: IP44
- sugárzási szög: 110°
- méretek: 215 × 185 × 250 mm

- tápkábel hossza: 1,5 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H07RN-F
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK10
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS3322

1/-/-/6

15 42 033 220

ZS3322

- fogyasztás: 31 W
- fényáram: 2 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védetség: IP44
- sugárzási szög: 110°
- méretek: 240 × 185 × 275 mm

- tápkábel hossza: 1,5 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H07RN-F
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK10
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS3332

1/-/-/4

15 42 033 320

ZS3332

- fogyasztás: 51 W
- fényáram: 4 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220-240 V~
- védetség: IP44
- sugárzási szög: 110°
- méretek: 270 × 185 × 275 mm

- tápkábel hossza: 1,5 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H07RN-F
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK10
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS3342

1/-/-/4

15 42 033 420

ZS3342

HOBBY SLIM

CLASSIC

- nagyobb lefedettség beltéri és kültéri világításhoz
- acélból készült összecusukható állvány
- ellenáll az alacsony kültéri hőmérsékletnek vagy vízcseppeknek
- állítható fényirány, ahol szükséges
- 66–185 cm magasságig állítható
- az IP65-ös védelem garantálja a vízállóságot
- felhasználás: építkezések, házak, garázsok, műhelyek stb.

- fogyasztás: 2x 20,5 W
- fényáram: 2x 1 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 860 x 860 x 1 850 mm

- tápkábel hossza: 3 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H07RN-F
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2221.2

1/-/-/2

15 31 222 120

ZS2221.2

- fogyasztás: 2x 30 W
- fényáram: 2x 2 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fény színe: természetes fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 220–240 V~
- védettség: IP65
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 860 x 860 x 1 850 mm

- tápkábel hossza: 3 m
- bevezetőkábel anyaga: gumi
- bevezetőkábel típusa: H07RN-F
- lámpatest: alumínium
- mechanikai behatás elleni védelem: IK08
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2231.2

1/-/-/2

15 31 223 120

ZS2231.2

ACCO

CLASSIC

- az akku. ellátott reflektorok max. variálhatóságot biztosítanak
- robusztus kialakítás, amely alkalmas szélsőséges környezetben való munkavégzésre
- nincs szükség jelenlévő áramforrásra, 120°-os világítási szög
- összecusukható állvány a könnyű szállításhoz és tároláshoz
- az IP54-es védettség biztosítja a vízállóságot
- 3 év garancia
- felhasználás: építkezések, garázsok, műhelyek, kempingek stb.

- fogyasztás: 10 W
- fényáram: 1 000 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fény színe: hideg fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 5 V DC 220–240 V AC
- védettség: IP54
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 212 x 177 x 224 mm

- akkumulátor: Li-Ion 4 400 mAh
- AKKU világítási idő: 3 – 10 óra
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2812

1/-/-/5

15 31 281 200

ZS2812

- fogyasztás: 20 W
- fényáram: 2 000 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fény színe: hideg fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 5 V DC 220-240 V AC
- védettség: IP54
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 266 × 220 × 273 mm

- akkumulátor: Li-Ion 6 600 mAh
- AKKU világítási idő: 3 – 10 óra
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2822

1/-/-/4

15 31 282 200

ZS2822



- fogyasztás: 30 W
- fényáram: 3 000 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K
- fény színe: hideg fehér
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- feszültség: 5 V DC 220-240 V AC
- védettség: IP54
- sugárzási szög: 120°
- méretek: 292 × 219 × 273 mm

- akkumulátor: Li-Ion 10 000 mAh
- AKKU világítási idő: 3 – 10 óra
- lámpatest: alumínium
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZS2832

1/-/-/2

15 31 283 200

ZS2832



Világítótestek

Lineáris világítótestek

PROFI PLUS

ORTO

PROFI PLUS

- kiváló minőségű alumíniumból készült modern lámpatestek
- különböző formákba kombinálhatók
- készen állnak a lineáris vezetékbe történő beépítésre
- szerelt, beépített vagy függesztett beépítés lehetősége
- 5 év garancia
- felhasználás: irodai világítás, eladótér, belső terek

- fogyasztás: 8 W
- fényáram: 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt/beépített
- méretek: 151 × 151 × 58 mm
- keret színe: fehér

- sorozat: ORTO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZALL

1/-/-/12

15 43 081 000

ZALL



- fogyasztás: 12 W
- fényáram: 1 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt/beépített
- méretek: 252 × 151 × 58 mm
- keret színe: fehér

- sorozat: ORTO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZALT
15 43 121 000

1/-/-/8
ZALT

- fogyasztás: 15 W
- fényáram: 1 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt/beépített
- méretek: 252 × 252 × 58 mm
- keret színe: fehér

- sorozat: ORTO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZALX
15 43 151 000

1/-/-/6
ZALX

- fogyasztás: 19 W
- fényáram: 2 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt/beépített
- méretek: 600 × 49 × 58 mm
- keret színe: fehér

- sorozat: ORTO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZAL192
15 43 191 000

1/-/-/6
ZAL192

- fogyasztás: 38 W
- fényáram: 4 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt/beépített
- méretek: 1 200 × 49 × 58 mm
- keret színe: fehér

- sorozat: ORTO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZAL382
15 43 381 000

1/-/-/6
ZAL382

- termék: kötéلكészlet
- méretek: 150 cm (a kótél hossza)
- a következő termékekhez tervezett: lineáris lámpat
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZALAP
15 43 999 000

1/-/-/100
ZALAP

- termék: kampókészlet
- a következő termékekhez tervezett: lineáris lámpat
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZALAR

1/-/-/36

15 43 999 001

ZALAR

- termék: tápegység doboz
- anyag: fém
- a következő termékekhez tervezett: lineáris lámpat



ZALAS

1/-/-/24

15 43 999 002

ZALAS

Világítótestek

LED panelek

PROFI PLUS

PROXO

PROFI PLUS

- 90°/120°-os négyzet vagy téglalap alakú formák
- magas színvisszaadási indexű modellek
- nagy hatékonyság és energiatakarékosság
- UV-álló fényvezető lemez
- 5 év garancia
- felhasználás: irodák, tantermek és beltéri helyiségek

- fogyasztás: 40 W
- helyettesítő: 4× 18 W CFL
- fényáram: 3 700 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 95
- sugárzási szög: 90°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 10 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: PROXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 19



ZR1433

1/-/-/5

15 44 104 032

ZR1433



- fogyasztás: 19 W
- helyettesítő: 2x 18 W CFL
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 x 295 x 10,4 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: PROXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZR2212 1/-/-/8
15 41 181 200 ZR2212

- fogyasztás: 33 W
- helyettesítő: 4x 18 W CFL
- fényáram: 4 360 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 x 595 x 10 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: PROXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZB1114 1/-/-/4
15 44 103 320 ZB1114

- fogyasztás: 33 W
- helyettesítő: 4x 18 W CFL
- fényáram: 4 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 90°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 x 595 x 10 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: PROXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 19



ZB1124 1/-/-/4
15 44 103 321 ZB1124

- fogyasztás: 33 W
- helyettesítő: 2x 36 W CFL
- fényáram: 4 360 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 295 x 1 195 x 10 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: PROXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZB3114 1/-/-/4
15 44 203 320 ZB3114

- fogyasztás: 33 W
- helyettesítő: 2x 36 W CFL
- fényáram: 4 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 90°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 295 x 1 195 x 10 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: PROXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 19



ZB3124 1/-/-/4
15 44 203 321 ZB3124

PIXXO

PROFI PLUS

- négyzet alakú lámpatest beltéri világításhoz
- az IP65-ös védetség garantálja a vízállóságot
- UV-álló fényvezető lemez
- 5 év garancia
- felhasználás: irodák, tantermek és beltéri helyiségek

- fogyasztás: 48 W
- helyettesítő: 4x 18 W CFL
- fényáram: 4 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 10 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: PROXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZR1532

1/-/-/4

15 44 104 820

ZR1532

LEXXO

PROFI PLUS

- modern energiatakarékos lámpatestek BACKLIT technológiával
- egyenletesebb fénykibocsátás és nagyobb fényhasznosítás
- kiemelkedő teljesítmény és fényminőség - CRI > 80
- kellemes szórt fény 90°/120°-os sugárzási szöggel
- 5 év garancia
- felhasználás: irodák, tantermek és beltéri területek

- fogyasztás: 34 W
- helyettesítő: 4x 18 W CFL
- fényáram: 4 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 30 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: LEXXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZR1642

1/-/-/4

15 44 103 428

ZR1642

- termék: kiemelő keret felületre szereléshez
- méretek: 600 × 600 × 70 mm
- anyag: alumínium
- a következő termékekhez tervezett: Backlit panel 6
- szín: fehér
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZR9036

1/-/-/20

15 44 100 000

ZR9036

- fogyasztás: 30 W
- helyettesítő: 4x 18 W CFL
- fényáram: 4 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 x 595 x 25 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: LEXXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 19



ZB2124 1/-/-/4
15 44 103 026 ZB2124

- fogyasztás: 30 W
- helyettesítő: 4x 18 W CFL
- fényáram: 4 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 x 595 x 25 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: LEXXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZB2154 1/-/-/4
15 44 103 027 ZB2154

TROXO

PROFI PLUS

- vonzó, négyzet alakú kialakítás
- magas fényhasznosítás és energiatakarékosság
- kellemes szórt fény, nagyon alacsony káprázási indexszel
- 85°-os szögben kellő intenzitással világítja meg a helyiséget
- széles sugárzási szögével nem kápráztatja a környezetet
- 5 év garancia
- felhasználás: folyosók, irodák, osztálytermek, áruházak

- fogyasztás: 27 W
- helyettesítő: 4x 18 W CFL
- fényáram: 3 150 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 85°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 x 595 x 23,2 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: TROXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 16



ZR1722 1/-/-/4
15 44 212 730 ZR1722

VEXXO

PROFI PLUS

- 90°-os négyzet vagy téglalap alakú formák
- nagy hatékonyság és energiatakarékosság
- UV-álló fényvezető lemez
- integrated surface mounting frame
- 5 év garancia
- felhasználás: irodák, tantermek és beltéri helyiségek

- fogyasztás: 33 W
- helyettesítő: 4× 18 W CFL
- fényáram: 4 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 90°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 601 × 601 × 37 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: VEXXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 19



ZB1524

1/-/-/4

15 44 103 322

ZB1524



- fogyasztás: 33 W
- helyettesítő: 2× 36 W CFL
- fényáram: 4 000 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 90°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 1 201 × 301 × 37 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: VEXXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 19



ZB3524

1/-/-/4

15 44 203 322

ZB3524



Világítótestek

LED panelek

EXCLUSIVE

RIVI

EXCLUSIVE

- távvezérléssel történő folyamatos fényerőszabályozás
- panelek csoportjai hozhatók létre és könnyen vezérelhetők
- négy előre beállított fényjelenet
- 3 év garancia
- felhasználás: háztartások, irodák és szállodák belső tereiben

- fogyasztás: 36 W
- helyettesítő: 4× 18 W CFL
- fényáram: 3 600 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 90°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 10 mm

- tompító funkció
- keret színe: fehér
- sorozat: RIVI
- garancia-időszak: 3 év
- UGR<: 19



ZR5410

1/-/-/4

15 44 213 670

ZR5410

- termék: ZR5410 távirányító
- a következő termékekhez tervezett: LED panel Exclu



ZR9041

1/-/-/100

15 44 300 001

ZR9041

Világítótestek

LED panelek

PROFI

MAXXO

PROFI

- négyzet és téglalap alakú az irodahelyiségek megvilágításához
- nagy hatékonyság és energiatakarékosság
- kellemesen szórt fény
- lehetőség a ZR5410 távvezérlő megvásárlására
- 3 év garancia
- felhasználás: irodák, tanteremek és beltéri helyiségek

- fogyasztás: 36 W
- helyettesítő: 4× 18 W CFL
- fényáram: 4 100 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 90°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 10 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: MAXXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 19



ZB1223

1/-/-/5

15 44 103 610

ZB1223

- fogyasztás: 36 W
- helyettesítő: 4× 18 W CFL
- fényáram: 4 320 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 10 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: MAXXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 22



ZB1214

1/-/-/5

15 44 103 628

ZB1214

- fogyasztás: 36 W
- helyettesítő: 4× 18 W CFL
- fényáram: 4 320 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 90°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 × 595 × 10 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: MAXXO
- garancia-időszak: 5 év
- UGR<: 19



ZB1224

1/-/-/5

15 44 103 629

ZB1224

- fogyasztás: 36 W
 - helyettesítő: 2x 36 W CFL
 - fényáram: 4 320 lm
 - színhőmérséklet: 4 000 K
 - lámpatest: alumínium
 - színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
 - sugárzási szög: 120°
 - összeszerelés módja: beépített
 - méretek: 1 195 × 295 × 10 mm
- keret színe: fehér
 - sorozat: MAXXO
 - garancia-időszak: 5 év
 - UGR<: 22



ZB3214 1/-/-/5
15 44 103 630 ZB3214

- fogyasztás: 36 W
 - helyettesítő: 2x 36 W CFL
 - fényáram: 4 320 lm
 - színhőmérséklet: 4 000 K
 - lámpatest: alumínium
 - színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
 - sugárzási szög: 90°
 - összeszerelés módja: beépített
 - méretek: 1 195 × 295 × 10 mm
- keret színe: fehér
 - sorozat: MAXXO
 - garancia-időszak: 5 év
 - UGR<: 19



ZB3224 1/-/-/5
15 44 103 631 ZB3224

REXXO

PROFI

- modern energiatakarékos lámpatestek BACKLIT technológiával
- egyenletesebb fénykibocsátás és nagyobb fényhasznosítás
- kiemelkedő teljesítmény és fényminőség - CRI ≥ 80
- kellemesen szórt fény
- 3 év garancia
- felhasználás: irodák, tantermek és beltéri területek

- fogyasztás: 36 W
 - helyettesítő: 4x 18 W CFL
 - fényáram: 4 000 lm
 - színhőmérséklet: 4 000 K
 - lámpatest: acéllemez
 - színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
 - sugárzási szög: 120°
 - összeszerelés módja: beépített
 - méretek: 595 × 595 × 24 mm
- keret színe: fehér
 - sorozat: REXXO
 - garancia-időszak: 5 év
 - UGR<: 22



ZB2214 1/-/-/6
15 44 103 622 ZB2214

- fogyasztás: 36 W
 - helyettesítő: 4x 18 W CFL
 - fényáram: 4 000 lm
 - színhőmérséklet: 4 000 K
 - lámpatest: acéllemez
 - színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
 - sugárzási szög: 120°
 - összeszerelés módja: beépített
 - méretek: 595 × 595 × 24 mm
- keret színe: fehér
 - sorozat: REXXO
 - garancia-időszak: 5 év
 - UGR<: 19



ZB2224 1/-/-/6
15 44 103 623 ZB2224

Világítótestek

LED panelek

ESSENTIAL

DAXXO

ESSENTIAL

- egyenletesebb fénykibocsátás és nagyobb fényhasznosítás
- kiemelkedő teljesítmény és fényminőség - CRI \geq 80
- kellemesen szórt fény
- felhasználás: irodák, tantermek és beltéri területek

- fogyasztás: 36 W
- helyettesítő: 4x 18 W CFL
- fényáram: 3 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 595 x 595 x 30 mm

- keret színe: fehér
- garancia-időszak: 2 év
- UGR<: 22



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZB2414

1/-/-/6

15 44 103 621

ZB2414

Világítótestek

LED panelek

Tartozékok

ZR9001

1/-/-/100

15 42 009 001

ZR9001



8 592920 034415



termék: rugókészlet = anyag: fém = a következő termékekhez tervezett: LED panel 60 × 60 (30) (PROXO, MAXXO) = értékesítési csomagolás: 4 db, csomag

ZR9002

1/-/-/100

15 42 009 002

ZR9002



8 592920 034439



termék: rugókészlet = anyag: fém = a következő termékekhez tervezett: LED panel 30 × 120 (PROXO, MAXXO) = értékesítési csomagolás: 6 db, csomag

ZR9010

1/-/-/100

15 42 009 010

ZR9010



8 592920 034453



termék: kampókészlet = anyag: fém = a következő termékekhez tervezett: LED panel 60 × 60 (30) (PROXO, MAXXO) = értékesítési csomagolás: 4 db, csomag

ZR9011

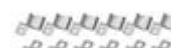
1/-/-/100

15 42 009 011

ZR9011



8 592920 034477



termék: kampókészlet = anyag: fém = a következő termékekhez tervezett: LED panel 30 × 120 (PROXO, MAXXO) = értékesítési csomagolás: 6 db, csomag

ZR9020

1/-/-/100

15 42 009 020

ZR9020



8 592920 034491



termék: kötéلكészlet = méretek: 5–145 cm (a kötéلك hossza) = anyag: fém = a következő termékekhez tervezett: LED panel 60 × 60 (30) (PROXO, MAXXO) = értékesítési csomagolás: 4 db, csomag

ZR9021

1/-/-/100

15 42 009 021

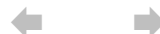
ZR9021





8 592920 034514



termék: kötéلكészlet = méretek: 5–145 cm (a kötéلك hossza) = anyag: fém = a következő termékekhez tervezett: LED panel 30 × 120 (PROXO, MAXXO) = értékesítési csomagolás: 6 db, csomag





ZR9034 1/-/-/20
15 42 009 034 ZR9034



termék: kiemelő keret felületre szereléshez = méretek: 600 × 600 × 45 mm = anyag: alumínium = a következő termékekhez tervezett: LED panel 60 × 60 (PROXO, MAXXO) = szín: fehér = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

ZR9035 1/-/-/15
15 42 009 035 ZR9035



termék: kiemelő keret felületre szereléshez = méretek: 1 200 × 300 × 45 mm = anyag: alumínium = a következő termékekhez tervezett: LED panel 30 × 120 (PROXO, MAXXO) = szín: fehér = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

ZR9036 1/-/-/20
15 44 100 000 ZR9036

termék: kiemelő keret felületre szereléshez = méretek: 600 × 600 × 70 mm = anyag: alumínium = a következő termékekhez tervezett: Backlit panel 60 × 60 = szín: fehér = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

ZR9041 1/-/-/100
15 44 300 001 ZR9041

termék: ZR5410 távirányító = a következő termékekhez tervezett: LED panel Exclusive

Világítótestek

LED Driver

- a LED lámpák fényerőszabályozását és vezérlését lehetővé tevő külső pót fényforrások
- optimális működést, tartósságot, energiahatékonyságot és védelmet biztosítanak a LED sérülése ellen
- 5 év garancia

ZZ1435T 1/-/-/50
15 60 014 350 ZZ1435T





bemeneti feszültség: 220–240 V AC = frekvencia: 50/60 Hz = kimeneti feszültség: 25–40 V DC = kimeneti áram: 200–350 mA = fogyasztás: 14 W = méretek: 97 × 46 × 31 mm = típus: TRIAK = garancia-időszak: 5 év

ZZ2055T 1/-/-/50
15 60 020 550 ZZ2055T





bemeneti feszültség: 220–240 V AC = frekvencia: 50/60 Hz = kimeneti feszültség: 25–40 V DC = kimeneti áram: 400–550 mA = fogyasztás: 20 W = méretek: 117 × 46 × 31 mm = típus: TRIAK = garancia-időszak: 5 év

ZZ3070T

1/-/-/50

15 60 030 700

ZZ3070T



8 592920 114346



bemeneti feszültség: 220–240 V AC = frekvencia: 50/60 Hz = kimeneti feszültség: 25–40 V DC = kimeneti áram: 550–700 mA = fogyasztás: 28 W = méretek: 117 × 46 × 31 mm = típus: TRIAK = garancia-időszak: 5 év

ZZ409BD

1/-/-/48

15 60 040 900

ZZ409BD



8 592920 107102



bemeneti feszültség: 200–240 V AC = frekvencia: 50/60 Hz = kimeneti feszültség: 6–42 V DC = kimeneti áram: 450–1 100 mA = fogyasztás: 40 W = méretek: 103 × 68 × 30 mm = típus: DALI 2.0, PUSH DIM = garancia-időszak: 5 év

Világítótestek

Felületre szerelhető világítótestek

EXCLUSIVE

RIVI

EXCLUSIVE

- távvezérléssel történő folyamatos fényerőszabályozás
- lámpatestek csoportjai hozhatók létre és könnyen vezérelhetők
- négy előre beállított fényjelenet
- 3 év garancia
- felhasználás: háztartások, irodák és szállodák belső tereiben

- fogyasztás: 40 W
- fényáram: 380–3 800 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 595 × 595 × 52 mm
- tompító funkció

- keret színe: fehér
- sorozat: RIVI
- garancia-időszak: 3 év
- UGR<: 22



8 592920 090480

ZM5173

1/-/-/4

15 44 103 603

ZM5173



- fogyasztás: 25 W
- fényáram: 210–2 100 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 295 × 595 × 52 mm
- tompító funkció

- keret színe: fehér
- sorozat: RIVI
- garancia-időszak: 3 év
- UGR<: 22



8 592920 090466

ZM5172

1/-/-/4

15 44 102 400

ZM5172



- fogyasztás: 20 W
- fényáram: 140–1 400 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 295 × 295 × 52 mm
- tompító funkció

- keret színe: fehér
- sorozat: RIVI
- garancia-időszak: 3 év
- UGR<: 22



ZM5171
15 44 101 800

1/-/-/3
ZM5171

ALVI

EXCLUSIVE

- kör vagy téglalap alakú
- kör alakú modellekhez 2 színű keret tartozik
- nagyon gazdaságos és tartós LED diódák
- távvezérléssel történő folyamatos fényerőszabályozás
- tartós fémtest és PMMA anyagból készült szóróelemek
- fényszín, időzítő és éjszakai világítás beállítási funkciók
- 3 év garancia
- felhasználás: háztartások, irodák és szállodák belső tereiben

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 120 W
- fényáram: 80–1 920 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 360 × 58 mm átmérővel

- tompító funkció
- keret színe: fehér
- sorozat: ALVI
- garancia-időszak: 3 év



ZM5165
15 39 084 002

1/-/-/5
ZM5165

- fogyasztás: 36 W
- helyettesítő: 170 W
- fényáram: 140–2 880 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 500 × 60 mm átmérővel

- tompító funkció
- keret színe: fehér
- sorozat: ALVI
- garancia-időszak: 3 év



ZM5166
15 39 084 003

1/-/-/5
ZM5166

- fogyasztás: 72 W
- helyettesítő: 270 W
- fényáram: 250–5 000 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 884 × 583 × 64 mm

- tompító funkció
- keret színe: ezüst, fehér
- sorozat: ALVI
- garancia-időszak: 3 év



ZM5167
15 39 087 000

1/-/-/2
ZM5167

ILVI

EXCLUSIVE

- prémium minőségű, modern, kör alakú lámpatestek
- nagyon gazdaságos és tartós LED-ek
- távvezérléssel történő, fokozatmentes fényerőszabályozás
- időzítő funkció, éjszakai fény és HALO-effektus
- 3 év garancia
- felhasználás: háztartások, irodák és szállodák belső tereiben

- fogyasztás: 30 W
- helyettesítő: 115 W
- fényáram: 180–1 800 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- lámpatest: műanyag (PS) + acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 400 × 70 mm átmérővel

- tompító funkció
- keret színe: fehér
- sorozat: ILVI
- garancia-időszak: 3 év



ZM5168

1/-/-/5

15 39 094 300

ZM5168



- fogyasztás: 45 W
- helyettesítő: 160 W
- fényáram: 270–2 700 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- lámpatest: műanyag (PS) + acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 500 × 70 mm átmérővel

- tompító funkció
- keret színe: fehér
- sorozat: ILVI
- garancia-időszak: 3 év



ZM5169

1/-/-/5

15 39 094 450

ZM5169



LIVI

EXCLUSIVE

- távvezérlőn keresztül történő fűvókás fényerőszabályozás
- a fény színének beállítása
- időzítő és éjszakai fény funkció
- 3 év garancia
- felhasználás: modern belső terek, irodák, szállodák világítása

- fogyasztás: 30 W
- helyettesítő: 110 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 400 × 85 mm átmérővel

- tompító funkció
- keret színe: fehér
- sorozat: LIVI
- garancia-időszak: 3 év



ZM5162

1/-/-/5

15 39 087 301

ZM5162



- fogyasztás: 45 W
- helyettesítő: 160 W
- fényáram: 2 700 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 500 × 90 mm átmérővel
- tompító funkció
- keret színe: fehér
- sorozat: LIVI
- garancia-időszak: 3 év



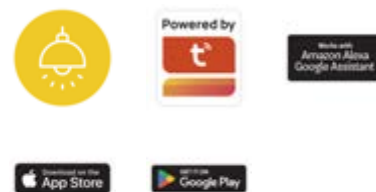
ZM5163
15 39 087 451

1/-/-/5
ZM5163

ILVI GoSmart



- Vezérlés távirányítóval vagy mobilalkalmazással
- A fény intenzitásának és színének beállítása
- Időzítő és éjszakai fény funkció
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz Wi-Fi protokollon keresztül
- Kompatibilitás az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



- fogyasztás: 30 W
- helyettesítő: 110 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 400 × 70 mm átmérővel
- tompító funkció
- keret színe: fehér
- sorozat: GoSmart
- garancia-időszak: 3 év
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife,
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés



ZM5191
15 39 087 300

1/-/-/5
ZM5191

- fogyasztás: 45 W
- helyettesítő: 160 W
- fényáram: 2 700 lm
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 500 × 70 mm átmérővel
- tompító funkció
- keret színe: fehér
- sorozat: GoSmart
- garancia-időszak: 3 év
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife,
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés



ZM5192
15 39 087 450

1/-/-/5
ZM5192

Világítótestek

Felületre szerelhető világítótestek

PROFI

NEXXO

PROFI

- öntött alumíniumból és akrilüvegből készült
- felszíni szerelésre alkalmas
- kiváló minőségű meghajtók LIFUD
- LGP - PMMA - kellemesen szórt fény
- könnyű felszerelés a szerelőkonzolnak köszönhetően
- 3 év garancia
- felhasználás: háztartások, irodák és szállodák belső tereiben

- fogyasztás: 7,6 W
- helyettesítő: 50 W
- fényáram: 680 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 120 × 40 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5123 1/-/-/8
15 39 087 070 ZM5123

- fogyasztás: 7,6 W
- helyettesítő: 50 W
- fényáram: 680 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 120 × 40 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5125 1/-/-/8
15 39 085 070 ZM5125

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 75 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 170 × 42 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5133 1/-/-/8
15 39 087 120 ZM5133

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 75 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 170 × 42 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5135
15 39 085 120

1/-/-/8
ZM5135

- fogyasztás: 21 W
- helyettesítő: 120 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 225 × 42 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5143
15 39 087 210

1/-/-/8
ZM5143

- fogyasztás: 21 W
- helyettesítő: 120 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 225 × 42 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5145
15 39 085 210

1/-/-/8
ZM5145

- fogyasztás: 28,5 W
- helyettesítő: 160 W
- fényáram: 2 700 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 300 × 42 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5153
15 39 087 280

1/-/-/4
ZM5153

- fogyasztás: 28,5 W
- helyettesítő: 160 W
- fényáram: 2 700 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 300 × 42 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5155
15 39 085 280

1/-/-/4
ZM5155

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 75 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 170 × 42 mm átmérővel



- keret színe: szálcsiszolt nikkelt
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5233 1/-/-/8
15 39 087 121 ZM5233

- fogyasztás: 21 W
- helyettesítő: 120 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 225 × 42 mm átmérővel



- keret színe: szálcsiszolt nikkelt
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5243 1/-/-/8
15 39 087 211 ZM5243

- fogyasztás: 28,5 W
- helyettesítő: 160 W
- fényáram: 2 700 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 300 × 42 mm átmérővel



- keret színe: szálcsiszolt nikkelt
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5253 1/-/-/4
15 39 087 281 ZM5253

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 75 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 170 × 42 mm átmérővel



- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5333 1/-/-/8
15 39 087 122 ZM5333

- fogyasztás: 21 W
- helyettesítő: 120 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 225 × 42 mm átmérővel



- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5343 1/-/-/8
15 39 087 212 ZM5343

- fogyasztás: 28,5 W
- helyettesítő: 160 W
- fényáram: 2 700 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 300 × 42 mm átmérővel



- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM5353 1/-/-/4
15 39 087 282 ZM5353

- fogyasztás: 7,6 W
- helyettesítő: 50 W
- fényáram: 680 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 120 × 120 × 40 mm



ZM6123 1/-/-/8
15 39 087 071 ZM6123



- fogyasztás: 7,6 W
- helyettesítő: 50 W
- fényáram: 680 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 120 × 120 × 40 mm



ZM6125 1/-/-/8
15 39 085 071 ZM6125



- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 75 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 170 × 170 × 42 mm



ZM6133 1/-/-/8
15 39 087 123 ZM6133



- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 75 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 170 × 170 × 42 mm



ZM6135 1/-/-/8
15 39 085 121 ZM6135



- fogyasztás: 21 W
- helyettesítő: 120 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 225 × 225 × 42 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM6143 1/-/-/8
15 39 087 213 ZM6143

- fogyasztás: 21 W
- helyettesítő: 120 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 225 × 225 × 42 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM6145 1/-/-/8
15 39 085 211 ZM6145

- fogyasztás: 28,5 W
- helyettesítő: 160 W
- fényáram: 2 700 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 300 × 300 × 42 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM6153 1/-/-/4
15 39 087 283 ZM6153

- fogyasztás: 28,5 W
- helyettesítő: 160 W
- fényáram: 2 700 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 300 × 300 × 42 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM6155 1/-/-/4
15 39 085 281 ZM6155

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 75 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 170 × 170 × 42 mm

- keret színe: szálcsiszolt nikkelt
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM6233 1/-/-/8
15 39 087 124 ZM6233

- fogyasztás: 21 W
- helyettesítő: 120 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 225 × 225 × 42 mm

- keret színe: szálcsiszolt nikkal
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM6243 1/-/-/8
15 39 087 214 ZM6243

- fogyasztás: 28,5 W
- helyettesítő: 50 W
- fényáram: 2 700 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 300 × 300 × 42 mm

- keret színe: szálcsiszolt nikkal
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM6253 1/-/-/4
15 39 087 284 ZM6253

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 75 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 170 × 170 × 42 mm

- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM6333 1/-/-/8
15 39 087 125 ZM6333

- fogyasztás: 21 W
- helyettesítő: 120 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 225 × 225 × 42 mm

- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM6343 1/-/-/8
15 39 087 215 ZM6343

- fogyasztás: 28,5 W
- helyettesítő: 160 W
- fényáram: 2 700 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 300 × 300 × 42 mm

- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZM6353 1/-/-/4
15 39 087 285 ZM6353

TIVI

PROFI

- ceiling lamps with a light source of energy class A
- magas fényhasznosítás és egyszerű kialakítás
- IP54-es burkolat biztosítja a vízállóságot
- egyszerű telepítés
- felhasználás: minden helyiségben, beltéren, kültéren egyaránt

- fogyasztás: 5,2 W
- helyettesítő: 60 W
- fényáram: 880 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: átmérő 250 × 70 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: TIVI
- garancia-időszak: 5 év



ZM3405 1/-/-2
15 39 085 050 ZM3405

- fogyasztás: 8,6 W
- helyettesítő: 90 W
- fényáram: 1 440 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: átmérő 320 × 70 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: TIVI
- garancia-időszak: 5 év



ZM3406 1/-/-2
15 39 085 080 ZM3406

- fogyasztás: 11 W
- helyettesítő: 115 W
- fényáram: 1 840 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 380 × 70 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: TIVI
- garancia-időszak: 5 év



ZM3407 1/-/-2
15 39 085 110 ZM3407

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 130 W
- fényáram: 2 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 380 × 70 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: TIVI
- garancia-időszak: 5 év



ZM3408 1/-/-2
15 39 085 122 ZM3408

DIONI

PROFI

- kiváló minőségű műanyagból készült design lámpatest
- lehetőség a fény színhőmérsékletének és a fénynek a megváltoztatására fénykibocsátás beállítása a telepítés során
- energiatakarékosság, 2 színváltozat
- magas IP54-es védelem, amely garantálja a vízállóságot
- függesztett szerelés lehetősége opcionális tartozékokkal
- felhasználás: beltéri és kültéri környezetben minden helyiségben és házban

- fogyasztás: 15 W
- helyettesítő: 110 W
- fényáram: 1 725 lm
- színhőmérséklet: 3 000/4 000/5 700 K
- lámpatest: műanyag
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt/függeszthető
- méretek: 280 × 62 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: DIONI
- garancia-időszak: 3 év



ZM7150

1/-/-/3

15 39 087 150 C17280-AM-TW-DP

- fogyasztás: 15 W
- helyettesítő: 110 W
- fényáram: 1 725 lm
- színhőmérséklet: 3 000/4 000/5 700 K
- lámpatest: műanyag
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt/függeszthető
- méretek: 280 × 62 mm átmérővel

- keret színe: fekete
- sorozat: DIONI
- garancia-időszak: 3 év



ZM7153

1/-/-/3

15 39 087 151 C17280-AM-TW-DP

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 130 W
- fényáram: 2 160 lm
- színhőmérséklet: 3 000/4 000/5 700 K
- lámpatest: műanyag
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt/függeszthető
- méretek: 360 × 65 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: DIONI
- garancia-időszak: 3 év



ZM7151

1/-/-/3

15 39 087 180 C17360-AM-TW-DP

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 110 W
- fényáram: 2 160 lm
- színhőmérséklet: 3 000/4 000/5 700 K
- lámpatest: műanyag
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt/függeszthető
- méretek: 360 × 65 mm átmérővel

- keret színe: fekete
- sorozat: DIONI
- garancia-időszak: 3 év



ZM7154

1/-/-/3

15 39 087 181 C17360-AM-TW-DP

- fogyasztás: 32 W
- helyettesítő: 200 W
- fényáram: 3 520 lm
- színhőmérséklet: 3 000/4 000/5 700 K
- lámpatest: műanyag
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt/függeszthető
- méretek: 410 × 65 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: DIONI
- garancia-időszak: 3 év



ZM7152 1/-/-/3
15 39 087 320 C17410-AM-TW-DP

- fogyasztás: 32 W
- helyettesítő: 200 W
- fényáram: 3 520 lm
- színhőmérséklet: 3 000/4 000/5 700 K
- lámpatest: műanyag
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt/függeszthető
- méretek: 410 × 65 mm átmérővel

- keret színe: fekete
- sorozat: DIONI
- garancia-időszak: 3 év



ZM7155 1/-/-/3
15 39 087 321 C17410-AM-TW-DP

- termék: akasztókészlet
- anyag: műanyag (PC) + fém
- a következő termékekhez tervezett: LED lámpatest
- szín: fehér
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZM9000 1/-/-/2
15 90 900 001 ASP-C17AAA

- termék: akasztókészlet
- anyag: műanyag (PC) + fém
- a következő termékekhez tervezett: LED lámpatest
- szín: fekete
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



ZM9001 1/-/-/2
15 90 900 002 ASP-C17AAA

Világítótestek

Felületre szerelhető világítótestek

CLASSIC

TORI

CLASSIC

- gazdaságos felületi lámpatestek
- a magas minőség és a gyártás kombinációja
- kör vagy négyzet alakú
- tejszerű szórófej és IP44 védeettségi fokozat
- egyszerű telepítés
- 3 év garancia
- felhasználás: házak folyosói, garázsok, háztartási helyiségek

- fogyasztás: 15 W
- helyettesítő: 80 W
- fényáram: 1 500 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 220 × 53 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: TORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4121 1/-/-/6
15 39 081 150 ZM4121

- fogyasztás: 15 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 220 × 53 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: TORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4321 1/-/-/10
15 39 082 150 ZM4321

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 145 W
- fényáram: 2 400 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 330 × 53 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: TORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4122 1/-/-/4
15 39 081 240 ZM4122

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 145 W
- fényáram: 2 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 330 × 53 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: TORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4322
15 39 082 240

1/-/-/4
ZM4322

- fogyasztás: 36 W
- helyettesítő: 215 W
- fényáram: 3 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 400 × 53 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: TORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4325
15 39 085 360

1/-/-/4
ZM4325

- fogyasztás: 15 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 500 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 220 × 220 × 53 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: TORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4123
15 39 081 151

1/-/-/10
ZM4123

- fogyasztás: 15 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 220 × 220 × 53 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: TORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4323
15 39 082 151

1/-/-/10
ZM4323

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 145 W
- fényáram: 2 400 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 330 × 330 × 53 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: TORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4124
15 39 081 241

1/-/-/4
ZM4124

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 145 W
- fényáram: 2 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 330 × 330 × 53 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: TORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4324
15 39 082 241

1/-/-/4
ZM4324

- fogyasztás: 15 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- mozgásérzékelő: MW
- sugárzási szög: 120°
- érzékelő hatótávolsága: 10 m

- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 220 × 53 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: TORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4328
15 39 085 150

1/-/-/6
ZM4328

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 145 W
- fényáram: 2 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- mozgásérzékelő: MW
- sugárzási szög: 120°
- érzékelő hatótávolsága: 10 m

- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 330 × 53 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: TORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4329
15 39 085 240

1/-/-/4
ZM4329

CORI

CLASSIC

- mennyezeti lámpatestek/falra szerelhető LED lámpák
- acél lámpatest PMMA burkolattal meleg vagy semleges fényszín
- magas fényhasznosítás
- konzervatív kialakítás
- integrált meghajtó
- 3 év garancia
- felhasználás: belső terek, irodák, szállodák, lakások

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 530 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- mozgásérzékelő: MW
- sugárzási szög: 120°
- érzékelő hatótávolsága: 6 m

- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 360 × 105 mm átmérővel
- keret színe: fehér
- sorozat: CORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM3412
15 39 034 120

1/-/-/2
ZM3412

- fogyasztás: 22 W
- helyettesítő: 125 W
- fényáram: 1 980 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- mozgásérzékelő: MW
- sugárzási szög: 120°
- érzékelő hatótávolsága: 6 m
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 410 × 115 mm átmérővel
- keret színe: fehér
- sorozat: CORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM3413

1/-/-6

15 39 034 130

ZM3413



DORI

CLASSIC

- kerek/négyzet alakú mennyezeti vagy fali lámpatestek
- magas fényhasznosítás és egyszerű kialakítás
- a lámpatestek kétféle formában kaphatók
- IP54-es burkolat biztosítja a vízállóságot
- egyszerű telepítés
- felhasználás: minden helyiségben, beltéren, kültéren egyaránt

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 115 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 280 × 280 × 55 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: DORI
- garancia-időszak: 2 év



ZM4311

1/-/-8

15 39 043 050

ZM4311



- fogyasztás: 24,5 W
- helyettesítő: 150 W
- fényáram: 2 450 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 280 × 55 mm átmérővel
- keret színe: fehér
- sorozat: DORI
- garancia-időszak: 2 év



ZM4312

1/-/-8

15 39 043 060

ZM4312



- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 115 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 280 × 280 × 55 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: DORI
- garancia-időszak: 2 év



ZM4313

1/-/-8

15 39 043 070

ZM4313



- fogyasztás: 24,5 W
- helyettesítő: 150 W
- fényáram: 2 450 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 115°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 280 × 280 × 55 mm



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM4314 1/-/-/8
15 39 043 080 ZM4314

ZURI

CLASSIC

- kiváló minőségű műanyagból készült
- 2in1 - lehetőség a lámpatest színének megváltoztatására
- energiatakarékosság
- az IP54-es védelem garantálja a vízállóságot
- 2 színes keret tartozék
- felhasználás: minden helyiségben, beltéren, kültéren egyaránt

- fogyasztás: 14 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 000 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 215 × 80 mm átmérővel

- keret színe: fekete/fehér
- sorozat: ZURI
- garancia-időszak: 2 év



3 000 K
WARM
WHITE



ZM3130 1/-/-/6
15 39 071 140 ZM3130

- fogyasztás: 14 W
- helyettesítő: 75 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 215 × 80 mm átmérővel

- keret színe: fekete/fehér
- sorozat: ZURI
- garancia-időszak: 2 év



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM3230 1/-/-/6
15 39 072 141 ZM3230

- fogyasztás: 14 W
- helyettesítő: 75 W
- fényáram: 1 000 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- mozgásérzékelő: PIR
- sugárzási szög: 120°
- érzékelő hatótávolsága: 10 m

- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 215 × 80 mm átmérővel
- keret színe: fekete/fehér
- sorozat: ZURI
- garancia-időszak: 2 év



3 000 K
WARM
WHITE



ZM3131 1/-/-/6
15 39 071 240 ZM3131

- fogyasztás: 14 W
- helyettesítő: 75 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- mozgásérzékelő: PIR
- sugárzási szög: 120°
- érzékelő hatótávolsága: 10 m
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 215 × 80 mm átmérővel
- keret színe: fekete/fehér
- sorozat: ZURI
- garancia-időszak: 2 év



ZM3231 1/-/-/6
15 39 072 240 ZM3231

QARI

CLASSIC

- kiváló minőségű műanyagból készült
- kör és ovális kialakítású
- energiatakarékosság
- az IP65 magas fedettség garantálja a vízállóságot
- felhasználás: minden helyiségben, beltéren, kültéren egyaránt

- fogyasztás: 20 W
- helyettesítő: 120 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 220 × 78 mm átmérővel
- keret színe: fehér
- sorozat: QARI
- garancia-időszak: 2 év



ZM3010 1/-/-/6
15 39 722 000 ZM3010

- fogyasztás: 20 W
- helyettesítő: 120 W
- fényáram: 1 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 270 × 145 × 81 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: QARI
- garancia-időszak: 2 év



ZM3020 1/-/-/8
15 39 722 010 ZM3020

RORI

CLASSIC

- Lakossági lámpatest éjszakai fény funkcióval (2 200K)-váltás funkció fali kapcsolóval
- a fény színhőmérsékletének változtatási lehetősége a telepítés során
- energiatakarékosság
- 2 színváltozat - fehér és fekete
- felhasználás: otthoni belső terek

- fogyasztás: 17 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 400 lm
- színhőmérséklet: 2 700/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 90
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 310 × 75 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: RORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4400 1/-/-/3
15 39 087 170 CF63 WHITE

- fogyasztás: 17 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 100 lm
- színhőmérséklet: 2 700/3 500/4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 90
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 310 × 75 mm átmérővel

- keret színe: fekete
- sorozat: RORI
- garancia-időszak: 3 év



ZM4401 1/-/-/3
15 39 087 171 CF63 BLACK

Világítótestek

Felületre szerelhető világítótestek

ESSENTIAL

RUBIC

ESSENTIAL

- kiváló minőségű műanyagból készült, felületre szerelhető
- hosszú élettartam minimális fényerővesztéssel
- beépített és szerelt telepítés a szerelőkeretnek köszönhetően
- magas fényerősség
- beépített meghajtó
- konzervatív kialakítás
- felhasználás: belső világítás háztartásokban

- fogyasztás: 9 W
- helyettesítő: 65 W
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 120 × 42 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM5432

1/-/-/36

15 39 085 092

ZM5432

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 110 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 170 × 42 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM5442

1/-/-/24

15 39 085 182

ZM5442

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 145 W
- fényáram: 2 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 220 × 42 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM5452

1/-/-/12

15 39 085 242

ZM5452

- fogyasztás: 9 W
- helyettesítő: 65 W
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 120 × 120 × 42 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM6432
15 39 085 093

1/-/-/36
ZM6432

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 110 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 170 × 170 × 42 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM6442
15 39 085 183

1/-/-/24
ZM6442

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 145 W
- fényáram: 2 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 220 × 220 × 42 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM6452
15 39 085 243

1/-/-/12
ZM6452

FIONI

ESSENTIAL

- LED lámpatest 12 W, 18 W és 24 W
- semleges fehér fényszín
- energiatakarékosság
- egyszerű telepítés
- fényhasznosítás 100 lm/W

- fogyasztás: 12 W
- helyettesítő: 80 W
- fényáram: 1 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 255 × 63 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: FIONI
- garancia-időszak: 2 év



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM1120
15 39 085 123

1/-/-/4
ZM1120

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 110 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 330 × 75 mm átmérővel



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM1121

1/-/-/2

15 39 085 184

ZM1121

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 150 W
- fényáram: 2 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: acéllemez
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 390 × 80 mm átmérővel



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM1122

1/-/-/2

15 39 085 245

ZM1122

FLORI

ESSENTIAL

- minőségi lámpatest mennyezeti megvilágítással
- kétféle kivitelben és kétféle méretben
- 2 színváltozat - fehér és fekete
- energiatakarékos
- egyszerű telepítés
- felhasználás: otthoni belső terek

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 115 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 293 × 29 mm átmérővel



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM1400

1/-/-/6

15 39 085 186

CL8105-021

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 115 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 293 × 293 × 29 mm



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM1402

1/-/-/6

15 39 085 187

CL8109-031

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 115 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 293 × 29 mm átmérővel

- keret színe: fekete
- sorozat: FLORI
- garancia-időszak: 2 év



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM1404 1/-/-/6
15 39 085 188 CL8106-022

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 115 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 293 × 293 × 29 mm

- keret színe: fekete
- sorozat: FLORI
- garancia-időszak: 2 év



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM1406 1/-/-/6
15 39 085 189 CL8105-021

- fogyasztás: 22 W
- helyettesítő: 130 W
- fényáram: 2 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 420 × 29 mm átmérővel

- keret színe: fehér
- sorozat: FLORI
- garancia-időszak: 2 év



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM1401 1/-/-/6
15 39 085 220 CL8113-041

- fogyasztás: 22 W
- helyettesítő: 130 W
- fényáram: 2 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 420 × 420 × 29 mm

- keret színe: fehér
- sorozat: FLORI
- garancia-időszak: 2 év



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM1403 1/-/-/6
15 39 085 221 CL8105-021

- fogyasztás: 22 W
- helyettesítő: 130 W
- fényáram: 2 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 420 × 29 mm átmérővel

- keret színe: fekete
- sorozat: FLORI
- garancia-időszak: 2 év



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZM1405 1/-/-/6
15 39 085 222 CL8114-042

- fogyasztás: 22 W
- helyettesítő: 130 W
- fényáram: 2 200 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: csatolt
- méretek: 420 × 420 × 29 mm
- keret színe: fekete
- sorozat: FLORI
- garancia-ideje: 2 év



ZM1407 1/-/-/6
15 39 085 223 CL8116-052

Világítótestek

Felületre szerelhető világítótestek

Egyéb

ZM9000

1/-/-/2

15 90 900 001

ASP-C17AAA



8 592920 133118



termék: akasztókészlet = anyag: műanyag (PC) + fém = a következő termékekhez tervezett: LED lámpatestek = szín: fehér = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

ZM9001

1/-/-/2

15 90 900 002

ASP-C17AAA



8 592920 133132



termék: akasztókészlet = anyag: műanyag (PC) + fém = a következő termékekhez tervezett: LED lámpatestek = szín: fekete = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

Világítótestek

Függeszték

CLASSIC

CLASSIC

- E27-es foglalattal rendelkező izzókhöz
- ideális izzószálakkal vagy vintage izzókkal kombinálva
- vonzó réz- és sárgaréz kivitel
- lehetőség saját árnyékoló felszerelésére
- 3 év garancia
- felhasználás: modern belső terek, bárók, szállodák, éttermek

- lámpatest: préselt lemez + alumínium
- összeszerelés módja: függeszthető
- méretek: 10 × 100 cm átmérővel
- keret színe: vörösréz
- garancia-időszak: 3 év



ZC3000

1/-/10/20

15 47 300 000

ZC3000

- lámpatest: préselt lemez + alumínium
- összeszerelés módja: függeszthető
- méretek: 10 × 100 cm átmérővel
- keret színe: sárgaréz
- garancia-időszak: 3 év



ZC3100

1/-/10/20

15 47 310 000

ZC3100

Világítótestek

Beépíthető világítótestek

EXCLUSIVE

SIMMI

EXCLUSIVE

- elegáns LED spotlámpák billenési lehetőséggel
- beépített meghajtóval
- fehér műanyag vagy csiszolt nikkelfelület választható
- csúcsmínőség és exkluzív design
- 3 év garancia
- felhasználás: minden helyiségben, beltéren, kültéren egyaránt

- fogyasztás: 5 W
- helyettesítő: 50 W
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 90 × 25 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 68 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: SIMMI
- garancia-időszak: 3 év



ZD3121 1/-/6/60
15 40 115 510 ZD3121

- fogyasztás: 5 W
- helyettesítő: 50 W
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 90 × 25 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 68 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: SIMMI
- garancia-időszak: 3 év



ZD3122 1/-/6/60
15 40 115 570 ZD3122

- fogyasztás: 5 W
- helyettesítő: 50 W
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 80 × 25 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 68 mm
- keret színe: szálcsiszolt nikkelfelület
- sorozat: SIMMI
- garancia-időszak: 3 év



ZD3221 1/-/6/60
15 40 125 510 ZD3221

- fogyasztás: 5 W
- helyettesítő: 50 W
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 80 × 25 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 68 mm
- keret színe: szálcsiszolt nikkell
- sorozat: SIMMI
- garancia-időszak: 3 év



ZD3222
15 40 125 570

1/-/6/60
ZD3222

Világítótestek

Beépíthető világítótestek

PROFI

NEXXO

PROFI

- kerek/négyzetes forma öntött alumíniumból és akrilüvegből
- gipszkartonba süllyeszthető
- hosszú élettartam minimális fényerővesztéssel
- kiváló minőségű meghajtók LIFUD
- LGP - PMMA - kellemesen szórt fény
- egyszerű felszerelés
- 3 év garancia
- felhasználás: belső világítás irodákba, szállodákba

- fogyasztás: 7 W
- helyettesítő: 40 W
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 120 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 105 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1124
15 40 110 613

1/-/-/8
ZD1124

- fogyasztás: 7 W
- helyettesítő: 40 W
- fényáram: 480 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 120 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 105 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1125
15 40 110 623

1/-/-/8
ZD1125

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 000 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 155 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1134
15 40 111 214

1/-/-/8
ZD1134

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 050 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 155 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1135
15 40 111 224

1/-/-/8
ZD1135

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 500 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 225 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 205 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1144
15 40 111 813

1/-/-/8
ZD1144

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 225 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 205 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1145
15 40 111 823

1/-/-/8
ZD1145

- fogyasztás: 25 W
- helyettesítő: 125 W
- fényáram: 2 000 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 300 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 280 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1154
15 40 112 413

1/-/-/4
ZD1154

- fogyasztás: 25 W
- helyettesítő: 125 W
- fényáram: 2 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 300 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 280 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1155
15 40 112 423

1/-/-/4
ZD1155

- fogyasztás: 7 W
- helyettesítő: 40 W
- fényáram: 480 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 120 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 105 mm
- keret színe: szálcsiszolt nikkelt
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1223
15 40 130 670

1/-/-/8
ZD1223

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 050 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 155 mm
- keret színe: szálcsiszolt nikkelt
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1233
15 40 131 270

1/-/-/8
ZD1233

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 600 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 225 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 205 mm
- keret színe: szálcsiszolt nikkelt
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1243
15 40 131 870

1/-/-/8
ZD1243

- fogyasztás: 7 W
- helyettesítő: 40 W
- fényáram: 480 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 120 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 105 mm
- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1323
15 40 140 670

1/-/-/8
ZD1323

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 050 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 155 mm
- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1333 1/-/-/8
15 40 141 270 ZD1333

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 600 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 225 × 21 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 205 mm
- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD1343 1/-/-/8
15 40 141 870 ZD1343

- fogyasztás: 7 W
- helyettesítő: 40 W
- fényáram: 450 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 120 × 120 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 105 × 105 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2124 1/-/-/8
15 40 210 612 ZD2124

- fogyasztás: 7 W
- helyettesítő: 40 W
- fényáram: 480 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 120 × 120 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 105 × 105 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2125 1/-/-/8
15 40 210 622 ZD2125

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 000 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 170 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 155 × 155 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2134 1/-/-/8
15 40 211 213 ZD2134

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 050 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 170 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 155 × 155 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2135
15 40 211 223

1/-/-/8
ZD2135

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 500 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 225 × 225 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 205 × 205 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2144
15 40 211 813

1/-/-/8
ZD2144

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 600 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 225 × 225 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 205 × 205 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2145
15 40 211 823

1/-/-/8
ZD2145

- fogyasztás: 25 W
- helyettesítő: 125 W
- fényáram: 2 000 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 300 × 300 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 280 × 280 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2154
15 40 212 413

1/-/-/4
ZD2154

- fogyasztás: 25 W
- helyettesítő: 125 W
- fényáram: 2 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 300 × 300 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 280 × 280 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2155
15 40 212 424

1/-/-/4
ZD2155

- fogyasztás: 7 W
- helyettesítő: 40 W
- fényáram: 480 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 120 × 120 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 105 × 105 mm
- keret színe: szálcsiszolt nikkell
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2223 1/-/-/8
15 40 230 670 ZD2223

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 050 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 170 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 155 × 155 mm
- keret színe: szálcsiszolt nikkell
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2233 1/-/-/8
15 40 231 270 ZD2233

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 600 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 225 × 225 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 205 × 205 mm
- keret színe: szálcsiszolt nikkell
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2243 1/-/-/8
15 40 231 870 ZD2243

- fogyasztás: 7 W
- helyettesítő: 40 W
- fényáram: 480 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 120 × 120 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 105 × 105 mm
- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2323 1/-/-/8
15 40 240 670 ZD2323

- fogyasztás: 12,5 W
- helyettesítő: 70 W
- fényáram: 1 050 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 170 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 155 × 155 mm
- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2333 1/-/-/8
15 40 241 270 ZD2333

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 100 W
- fényáram: 1 600 lm
- színhőmérséklet: 3 000/3 500/4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 82
- sugárzási szög: 110°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 225 × 225 × 21 mm

- rögzítő nyílás: 205 × 205 mm
- keret színe: fekete
- sorozat: NEXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZD2343
15 40 241 870

1/-/-/8
ZD2343

VIXXO

PROFI

- vékony, vonzó, keret nélküli LED-es lámpatestek
- kiváló minőségű alumíniumötvözet fehér felületi kialakítással
- könnyű vízszintes és függőleges felszerelést tesz lehetővé
- az IP65-ös védetség garantálja a vízállóságot
- 3 év garancia
- felhasználás: fürdőszobák és WC-k, konyhák

- fogyasztás: 6 W
- helyettesítő: 42 W
- fényáram: 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 75 × 20 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 55 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: VIXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZV1112
15 40 110 621

1/-/4/20
ZV1112

- fogyasztás: 7,5 W
- helyettesítő: 50 W
- fényáram: 650 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 100 × 20 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 80 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: VIXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZV1122
15 40 110 820

1/-/4/20
ZV1122

- fogyasztás: 10 W
- helyettesítő: 65 W
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 125 × 20 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 105 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: VIXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZV1132
15 40 111 120

1/-/4/16
ZV1132

- fogyasztás: 13,5 W
- helyettesítő: 85 W
- fényáram: 1 250 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 155 × 20 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 135 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: VIXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZV1142 1/-/-/10
15 40 111 520 ZV1142

- fogyasztás: 19 W
- helyettesítő: 110 W
- fényáram: 1 700 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 185 × 20 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 165 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: VIXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZV1152 1/-/-/12
15 40 112 220 ZV1152

- fogyasztás: 6 W
- helyettesítő: 42 W
- fényáram: 500 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 75 × 75 × 20 mm

- rögzítő nyílás: 55 × 55 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: VIXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZV2112 1/-/4/20
15 40 210 621 ZV2112

- fogyasztás: 7,5 W
- helyettesítő: 50 W
- fényáram: 650 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 100 × 100 × 20 mm

- rögzítő nyílás: 80 × 80 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: VIXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZV2122 1/-/4/20
15 40 210 820 ZV2122

- fogyasztás: 10 W
- helyettesítő: 65 W
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 125 × 125 × 20 mm

- rögzítő nyílás: 105 × 105 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: VIXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZV2132 1/-/4/16
15 40 211 120 ZV2132

- fogyasztás: 13,5 W
- helyettesítő: 85 W
- fényáram: 1 250 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 155 × 155 × 20 mm

- rögzítő nyílás: 135 × 135 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: VIXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZV2142 1/-/-/10
15 40 211 520 ZV2142

- fogyasztás: 19 W
- helyettesítő: 110 W
- fényáram: 1 700 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 185 × 185 × 20 mm

- rögzítő nyílás: 165 × 165 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: VIXXO
- garancia-időszak: 3 év



ZV2152 1/-/-/12
15 40 212 220 ZV2152

GERI

PROFI

- 90 fokig dönthető
- két színváltozat
- egyszerű telepítés
- 3 év garancia
- felhasználás: falak, polcok, festmények megvilágítása

- fogyasztás: 6,5 W
- helyettesítő: 40 W
- fényáram: 780 lm
- színhőmérséklet: 2 700/4 000/6 500 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 36°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 105 × 40 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 87 mm
- tompító funkció: igen – Triac
- keret színe: fehér
- sorozat: GERI
- garancia-időszak: 3 év



ZV1160 1/-/-/20
15 40 116 500 GIMBALL

- fogyasztás: 6,5 W
- helyettesítő: 40 W
- fényáram: 700 lm
- színhőmérséklet: 2 700/4 000/6 500 K
- lámpatest: alumínium
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 36°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 105 × 40 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 87 mm
- tompító funkció: igen – Triac
- keret színe: fekete
- sorozat: GERI
- garancia-időszak: 3 év



ZV1161 1/-/-/20
15 40 146 500 GIMBALL

Világítótestek

Beépíthető világítótestek

ESSENTIAL

RUBIC

ESSENTIAL

- fehér, kiváló minőségű műanyag kivitel
- gipszkartonba süllyeszthető
- hosszú élettartam minimális fényerővesztéssel
- magas fényhasznosítás
- konzervatív kialakítás
- integrált meghajtó
- felhasználás: belső világítás háztartásokban

- fogyasztás: 9 W
- helyettesítő: 65 W
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 120 × 26 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 90–110 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZD1432

1/-/-/48

15 39 085 090

ZD1432

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 110 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 26 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 140–160 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZD1442

1/-/-/32

15 39 085 180

ZD1442

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 145 W
- fényáram: 2 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 220 × 26 mm átmérővel

- rögzítő nyílás: 190–210 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZD1452

1/-/-/16

15 39 085 244

ZD1452

- fogyasztás: 9 W
- helyettesítő: 65 W
- fényáram: 900 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 120 × 120 × 26 mm

- rögzítő nyílás: 90–110 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZD2432

1/-/-/45

15 39 085 091

ZD2432

- fogyasztás: 18 W
- helyettesítő: 110 W
- fényáram: 1 800 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 170 × 170 × 26 mm

- rögzítő nyílás: 140–160 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZD2442

1/-/-/32

15 39 085 181

ZD2442

- fogyasztás: 24 W
- helyettesítő: 145 W
- fényáram: 2 400 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- lámpatest: műanyag (PC)
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 80
- sugárzási szög: 120°
- összeszerelés módja: beépített
- méretek: 220 × 220 × 26 mm

- rögzítő nyílás: 190–210 mm
- keret színe: fehér
- sorozat: RUBIC
- garancia-időszak: 2 év



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZD2452

1/-/-/16

15 39 085 241

ZD2452

Világítótestek

Vészvilágítás

PROFI

CESSI

PROFI

- vészvilágítótestek áramkimaradás esetére
- biztosítja a helyiségek megvilágítását áramszünet esetén
- 3 órán át elegendő tartalék áramellátás áramszünet idején
- tesztgomb és LED-kijelző a működőképesség teszteléséhez
- 4 év garancia
- felhasználás: ipari épületek, garázsok, folyosók, irodák

- vészüzemi teszt típusa: kézi gomb
- fény színe: hideg fehér
- védettség: IP20
- lámpatest: műanyag (PC)
- tápfeszültség: 220–240 V AC
- bemeneti teljesítmény: 3 W max.
- méretek: 315 × 223 × 45 mm
- fényáram: 30 lm
- színhőmérséklet: 5 000 K



- rögzítés típusa: felcsatolva
- garancia-időszak: 4 év
- áthidalási idő: 3 óra
- akkumulátor típusa: Ni-Cd
- akkumulátor kapacitása: 900 mAh
- üzemeltetési rezsim: állandó/vészhelyzet



ZN1210

1/-/-/6

15 48 121 000

ZN1210

- lámpatest: műanyag (PC)
- méretek: 386 × 80 × 74 mm
- rögzítés típusa: beépített
- garancia-időszak: 4 év



ZN1211

1/-/-/8

15 48 121 100

ZN1211



NESSI

PROFI

- vészvilágítótestek áramkimaradás esetére
- biztosítja a helyiségek megvilágítását áramszünet esetén
- 3 órán át elegendő tartalék áramellátás áramszünet idején
- tesztgomb és LED-kijelző a működőképesség teszteléséhez
- 4 év garancia
- felhasználás: ipari épületek, garázsok, folyosók, irodák

- vészüzemi teszt típusa: kézi gomb
- fény színe: hideg fehér
- védettség: IP65
- lámpatest: műanyag (ABS)
- tápfeszültség: 220–240 V AC
- bemeneti teljesítmény: 3 W
- méretek: 351 × 111 × 63 mm
- fényáram: 150 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K

- rögzítés típusa: felcsatolva
- garancia-időszak: 4 év
- áthidalási idő: 3 óra
- akkumulátor típusa: LiFePo4
- akkumulátor kapacitása: 1 500 mAh
- üzemeltetési rezsim: állandó/vészhelyzet



ZN1110 1/-/-/10
15 48 111 000 ZN1110

- lámpatest: acéllemez
- méretek: 387 × 147 × 30 mm
- rögzítés típusa: beépített
- garancia-időszak: 4 év



ZN1111 1/-/-/10
15 48 111 100 ZN1111

- védettség: IP65
- lámpatest: műanyag (PC)
- méretek: 350 × 113 × 192 mm
- garancia-időszak: 4 év



ZN1112 1/-/-/10
15 48 111 200 ZN1112

ORSU

PROFI

- vészvilágítótestek áramkimaradás esetén
- biztosítja a helyiségek megvilágítását áramszünet esetén
- 3 órán át elegendő tartalék áramellátás áramszünet esetén
- tesztgomb és LED-kijelző a működőképesség teszteléséhez
- 4 év garancia
- felhasználás: ipari és raktárépületek, folyosók, irodák

- vészüzemi teszt típusa: kézi gomb
- fény színe: hideg fehér
- védettség: IP20
- lámpatest: műanyag (PC)
- tápfeszültség: 220–240 V AC
- bemeneti teljesítmény: 3 W
- méretek: 140 × 55 mm átmérővel
- fényáram: 240 lm
- színhőmérséklet: 6 500 K

- rögzítés típusa: beépített
- garancia-időszak: 4 év
- áthidalási idő: 3 óra
- akkumulátor típusa: LiFePo4
- akkumulátor kapacitása: 1 500 mAh
- üzemeltetési rezsim: vészhelyzet



8 592920 091081

ZN1310

15 48 131 000

1/-/-/12

ZN1310



- lámpatest: műanyag (PC)
- méretek: 140 × 55 mm átmérővel
- rögzítés típusa: felcsatolva
- garancia-időszak: 4 év



8 592920 091104

ZN1311

15 48 131 100

1/-/-/12

ZN1311



Világítótestek

Vészvilágítás

Vészvilágítási elemek

- vészüzemi teszt típusa: kézi gomb
- védettség: IP20
- lámpatest: műanyag (PC)
- tápfeszültség: 220–240 V AC
- bemeneti teljesítmény: 6 W max.
- méretek: 212 × 73 × 28 mm
- garancia-időszak: 3 év
- áthidalási idő: 1 óra
- akkumulátor típusa: LiFePo4
- akkumulátor kapacitása: 1 500 mAh



8 592920 086001

ZR9310

15 48 931 000

1/-/-/20

ZR9310

Világítótestek

Irányfények

CLASSIC

AMAL

CLASSIC

- orientációs lámpatestek szálcsiszolt alumíniumból
- süllyesztett beépítésre tervezve
- az alumíniumtest és az üvegtej szórt fényt bocsát kiváló élettartam
- minimális energiafogyasztás
- az IP65 védetség garantálja a vízállóságot
- semleges vagy meleg fehér színben
- felhasználás: lépcsőházak, külső homlokzatok, falak

- szín: rozsdamentes acél
- fény színe: meleg fehér
- védetség: IP65
- a diffúzor anyaga: üveg
- lámpatest: alumínium
- rögzítő nyílás: 113 × 43 × 65 mm
- feszültség: 220–240 V
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz
- fogyasztás: 1,5 W

- méretek: 123 × 53 × 61 mm
- fényáram: 55 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fényforrás: LED
- élettartam: 30 000 óra



ZC0108

1/-/-/24

15 45 000 080

ZC0108

- szín: rozsdamentes acél
- fény színe: természetes fehér
- védetség: IP65
- a diffúzor anyaga: üveg
- lámpatest: alumínium
- rögzítő nyílás: 113 × 43 × 65 mm
- feszültség: 220–240 V
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz
- fogyasztás: 1,5 W

- méretek: 123 × 53 × 61 mm
- fényáram: 55 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fényforrás: LED
- élettartam: 30 000 óra



ZC0110

1/-/-/24

15 45 000 100

ZC0110

- szín: rozsdamentes acél
- fény színe: meleg fehér
- védetség: IP65
- a diffúzor anyaga: üveg
- lámpatest: alumínium
- rögzítő nyílás: 75 × 70 mm
- feszültség: 220–240 V
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz
- fogyasztás: 1,5 W

- méretek: 80 × 80 × 61 mm
- fényáram: 75 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fényforrás: LED
- élettartam: 30 000 óra



ZC0109

1/-/-/24

15 45 000 090

ZC0109

- szín: rozsdamentes acél
- fény színe: természetes fehér
- védettség: IP65
- a diffúzor anyaga: üveg
- lámpatest: alumínium
- rögzítő nyílás: 75 × 70 mm
- feszültség: 220–240 V
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz
- fogyasztás: 2 W

- méretek: 80 × 80 × 61 mm
- fényáram: 70 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fényforrás: LED
- élettartam: 30 000 óra



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZC0111 1/-/-/24
15 45 000 110 ZC0111

DIRAL

CLASSIC

- többféle formában és méretben kapható orientációs lámpatestek
- süllyesztett beépítésre tervezték
- az alumínium test és az üvegtej szórja a fényt
- kiváló élettartam
- az IP65 védettség garantálja a vízállóságot
- beltéri és kültéri használatra
- felhasználás: lépcsőházak, külső homlokzatok, falak

- szín: szürke
- fény színe: meleg fehér
- védettség: IP65
- a diffúzor anyaga: üveg
- lámpatest: alumínium
- rögzítő nyílás: 80 × 75 mm
- feszültség: 220–240 V
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz
- fogyasztás: 1 W

- méretek: 90 × 90 × 71 mm
- fényáram: 25 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fényforrás: LED
- élettartam: 30 000 óra



3 000 K
WARM
WHITE



ZC0105 1/-/-/16
15 45 000 050 ZC0105

- szín: szürke
- fény színe: meleg fehér
- védettség: IP65
- a diffúzor anyaga: üveg
- lámpatest: alumínium
- rögzítő nyílás: 125 × 58 mm
- feszültség: 220–240 V
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz
- fogyasztás: 3 W

- méretek: 140 × 70 × 71 mm
- fényáram: 90 lm
- színhőmérséklet: 3 000 K
- fényforrás: LED
- élettartam: 30 000 óra



3 000 K
WARM
WHITE



ZC0106 1/-/-/16
15 45 000 060 ZC0106

DIRBI

CLASSIC

- tájékozdási lámpatestek felszíni szereléshez
- kiváló ár/minőség arány
- az ABS műanyag test és a polikarbonát diffúzor
- hosszú élettartam
- minimális energiafogyasztás
- beltéri és kültéri használatra
- az IP65-ös védelem garantálja a vízállóságot
- felhasználás: lépcsőházak, külső homlokzatok, falak

- szín: sötétszürke
- fény színe: természetes fehér
- védettség: IP65
- a diffúzor anyaga: polikarbonát
- lámpatest: ABS
- feszültség: 220–240 V
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz
- fogyasztás: 3 W
- méretek: 120 × 120 × 32 mm



- fényáram: 100 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fényforrás: LED
- élettartam: 30 000 óra

4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZC0114

1/-/-/18

15 45 000 140

ZC0114

- szín: sötétszürke
- fény színe: természetes fehér
- védettség: IP65
- a diffúzor anyaga: polikarbonát
- lámpatest: ABS
- feszültség: 220–240 V
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz
- fogyasztás: 1,5 W
- méretek: 100 × 60 × 33 mm



- fényáram: 80 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fényforrás: LED
- élettartam: 30 000 óra

4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZC0116

1/-/-/40

15 45 000 160

ZC0116

- szín: sötétszürke
- fény színe: természetes fehér
- védettség: IP65
- a diffúzor anyaga: polikarbonát
- lámpatest: ABS
- feszültség: 220–240 V
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz
- fogyasztás: 3 W
- méretek: 160 × 70 × 33 mm



- fényáram: 150 lm
- színhőmérséklet: 4 000 K
- fényforrás: LED
- élettartam: 30 000 óra

4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZC0117

1/-/-/30

15 45 000 170

ZC0117

Világítótestek

Kabinetfények

CLASSIC

TIGO

CLASSIC

- energiatakarékos, gardrób vagy konyhabútor díszítésére alkalmas LED szalagok
- 300–1 150 mm-es hosszúsággal
- különböző hosszúságok csatlakoztathatóak
- semleges színhőmérséklet
- könnyű telepítés

- fogyasztás: 5 W
 - hossz: 300 mm
 - fényáram: 500 lm
 - színhőmérséklet: 4 000 K
 - fény színe: természetes fehér
 - anyag: alumínium (Al) + műanyag
 - méretek: 300 × 22 × 30 mm
 - élettartam: 25 000 óra
 - sugárzási szög: 120°
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZS2110

1/-/-/30

15 31 211 010

ZS2110

- fogyasztás: 10 W
 - hossz: 600 mm
 - fényáram: 1 000 lm
 - színhőmérséklet: 4 000 K
 - fény színe: természetes fehér
 - anyag: alumínium (Al) + műanyag
 - méretek: 600 × 22 × 30 mm
 - élettartam: 25 000 óra
 - sugárzási szög: 120°
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZS2120

1/-/-/30

15 31 211 020

ZS2120

- fogyasztás: 15 W
 - hossz: 860 mm
 - fényáram: 1 500 lm
 - színhőmérséklet: 4 000 K
 - fény színe: természetes fehér
 - anyag: alumínium (Al) + műanyag
 - méretek: 860 × 22 × 30 mm
 - élettartam: 25 000 óra
 - sugárzási szög: 120°
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZS2130

1/-/-/30

15 31 211 030

ZS2130

- fogyasztás: 20 W
 - hossz: 1 150 mm
 - fényáram: 2 000 lm
 - színhőmérséklet: 4 000 K
 - fény színe: természetes fehér
 - anyag: alumínium (Al) + műanyag
 - méretek: 1 150 × 22 × 30 mm
 - élettartam: 25 000 óra
 - sugárzási szög: 120°
- = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



4 000 K
NEUTRAL
WHITE



ZS2140
15 31 211 040

1/-/-/30
ZS2140

Világítótestek

Asztali lámpák

- dizájnos asztali vagy állólámpák
- dolgozó- és gyerekszobában is használható
- egyes modellek vezeték nélküli mobiltelefon töltéssel, éjszakai fényfunkcióval, időzítő funkcióval vagy fényerőszabályozással
- retro lámpák E27 foglalattal

- modell: MIA
 - fogyasztás: 5,6 W
 - fényáram: 150 lm
 - szín: fekete
 - tápkábel hossza: 1 m
 - tápegység: USB
 - tápegység (tartozék): igen (USB kábel)
 - színhőmérséklet: 3 000/5 000/6 500 K
 - méretek: 30 cm
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >95
= értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7625
15 38 189 000

1/-/-/20
Z7625

- modell: LUCY
 - fogyasztás: 2 W
 - fényáram: 100 lm
 - szín: fehér
 - tápkábel hossza: 1 m
 - tápegység: USB kábel
 - tápegység (tartozék): igen (USB kábel)
 - színhőmérséklet: 5 000 K
 - méretek: 80 × 80 × 300 mm
- = színvisszaadási index (CRI): Ra >80
= értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

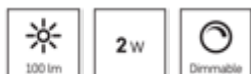


Z7626
15 38 190 000

1/-/-/6
Z7626

- modell: EMILY
- fogyasztás: 2 W
- fényáram: 100 lm
- szín: fehér
- tápkábel hossza: 1 m
- tápegység: USB kábel
- tápegység (tartozék): igen (USB kábel)
- színhőmérséklet: 5 000 K
- méretek: 80 × 80 × 300 mm

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7627 1/-/-16
15 38 191 000 Z7627

- modell: CHARLES
- fogyasztás: 7,6 W
- fényáram: 550 lm
- szín: fehér
- tápkábel hossza: 1,3 m
- tápegység: 12 V/450 mA
- tápegység (tartozék)
- színhőmérséklet: 3 000–6 500 K
- méretek: 420 × 165 × 165 mm

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7628W 1/-/-2
15 38 192 000 Z7628W

- modell: CHARLES
- fogyasztás: 7,6 W
- fényáram: 550 lm
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,3 m
- tápegység: 12 V/450 mA
- tápegység (tartozék)
- színhőmérséklet: 3 000–6 500 K
- méretek: 420 × 165 × 165 mm

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7628B 1/-/-2
15 38 193 000 Z7628B

- modell: LILY
- fogyasztás: 13,5
- fényáram: 760 lm
- szín: fehér
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 10 V/1 A
- tápegység (tartozék)
- színhőmérséklet: 3 000/4 000/6 500 K
- méretek: 330 × 130 × 150 mm

- színvisszaadási index (CRI): Ra > 90
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7629W 1/-/-4
15 38 194 000 Z7629W

- modell: LILY
- fogyasztás: 13,5
- fényáram: 760 lm
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 10 V/1 A
- tápegység (tartozék)
- színhőmérséklet: 3 000/4 000/6 500 K
- méretek: 330 × 130 × 150 mm

- színvisszaadási index (CRI): Ra > 90
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7629B 1/-/-4
15 38 195 000 Z7629B

- modell: KATIE
- fogyasztás: 4 W
- fényáram: 250 lm
- szín: fehér
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 5 V/1 A
- tápegység (tartozék)
- színhőmérséklet: 3 000/4 000/5 000 K
- méretek: 330 × 130 × 150 mm

= értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7630W

1/-/-/2

15 38 196 000

Z7630W

- modell: KATIE
- fogyasztás: 4 W
- fényáram: 250 lm
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 5 V/1 A
- tápegység (tartozék)
- színhőmérséklet: 3 000/4 000/5 000 K
- méretek: 330 × 130 × 150 mm

= értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7630B

1/-/-/2

15 38 197 000

Z7630B

- modell: AVA
- fogyasztás: 5,6 W
- fényáram: 200 lm
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: USB kábel
- tápegység (tartozék): igen (USB kábel)
- színhőmérséklet: 3 000/4 000/5 000 K
- méretek: 460 × 105 × 53 mm

= színvisszaadási index (CRI): Ra >95
= értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7617

1/-/-/10

15 38 179 000

Z7617

- modell: CARSON
- fogyasztás: 6 W
- fényáram: 400 lm
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 12 V/1 000 mA
- tápegység (tartozék)
- színhőmérséklet: 2 700–6 600 K
- méretek: 330 × 290 mm

= USB port
= színvisszaadási index (CRI): Ra >80
= értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7618B

1/-/-/6

15 38 180 000

Z7618B

- modell: CARSON
- fogyasztás: 6 W
- fényáram: 400 lm
- szín: fehér
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 12 V/1 000 mA
- tápegység (tartozék)
- színhőmérséklet: 2 700–6 600 K
- méretek: 330 × 290 mm

= USB port
= színvisszaadási index (CRI): Ra >80
= értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7618W

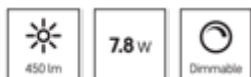
1/-/-/6

15 38 181 000

Z7618W

- modell: CHASE
- fogyasztás: 7,8 W
- fényáram: 450 lm
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 12 V/500 mA
- tápegység (tartozék)
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- méretek: 370 × 340 mm

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7619B
15 38 182 000

1/-/-/8
Z7619B

- modell: CHASE
- fogyasztás: 7,8 W
- fényáram: 450 lm
- szín: fehér
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 12 V/500 mA
- tápegység (tartozék)
- színhőmérséklet: 2 700–6 500 K
- méretek: 370 × 340 mm

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7619W
15 38 183 000

1/-/-/8
Z7619W

- modell: WESLEY
- fogyasztás: 12 W
- fényáram: 700 lm
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 15 V/800 mA
- tápegység (tartozék)
- színhőmérséklet: 2 700–6 000 K
- méretek: 430 × 180 mm

- színvisszaadási index (CRI): Ra >95
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7620B
15 38 184 000

1/-/-/2
Z7620B

- modell: WESLEY
- fogyasztás: 12 W
- fényáram: 700 lm
- szín: fehér
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 15 V/800 mA
- tápegység (tartozék)
- színhőmérséklet: 2 700–6 000 K
- méretek: 430 × 180 mm

- színvisszaadási index (CRI): Ra >95
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7620W
15 38 185 000

1/-/-/2
Z7620W

- modell: KAREN
- fogyasztás: 9,2 W
- fényáram: 640 lm
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,3 m
- tápegység: USB kábel
- tápegység (tartozék): igen (USB kábel)
- színhőmérséklet: 3 000/4 000/6 000 K
- méretek: 200 × 550 × 700 mm

- USB port: nem + vezeték nélküli töltés
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

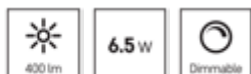


Z7615
15 38 176 000

1/-/-/5
Z7615

- modell: STELLA
- fogyasztás: 6,5 W
- fényáram: 400 lm
- szín: kék
- tápkábel hossza: 1,7 m
- tápegység: 12 V/400 mA
- tápegység (tartozék)
- LED-ek száma: 12
- színhőmérséklet: 4 000 K

- méretek: 160 × 550 × 345 mm
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7602BL

1/-/-/4

15 38 157 000

Z7602BL

- modell: STELLA
- fogyasztás: 6,5 W
- fényáram: 400 lm
- szín: rózsaszín
- tápkábel hossza: 1,7 m
- tápegység: 12 V/400 mA
- tápegység (tartozék)
- LED-ek száma: 12
- színhőmérséklet: 4 000 K

- méretek: 160 × 550 × 345 mm
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7602P

1/-/-/4

15 38 156 000

Z7602P

- modell: STELLA
- fogyasztás: 6,5 W
- fényáram: 400 lm
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,7 m
- tápegység: 12 V/400 mA
- tápegység (tartozék)
- színhőmérséklet: 4 000 K
- méretek: 160 × 550 × 345 mm

- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7602B

1/-/-/4

15 38 155 000

Z7602B

- modell: STELLA
- fogyasztás: 6,5 W
- fényáram: 400 lm
- szín: fehér
- tápkábel hossza: 1,7 m
- tápegység: 12 V/400 mA
- tápegység (tartozék)
- LED-ek száma: 12
- színhőmérséklet: 4 000 K

- méretek: 160 × 550 × 345 mm
- színvisszaadási index (CRI): Ra >80
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7602W

1/-/-/4

15 38 154 000

Z7602W

- modell: EDDY
- fogyasztás: 6 W
- fényáram: 480 lm
- szín: fehér
- tápkábel hossza: 1,8 m
- tápegység: 12 V/0,36 A
- tápegység (tartozék)
- LED-ek száma: 24
- színhőmérséklet: 3 000/4 500/6 800 K

- méretek: 170 × 105 × 350 mm
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 83
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7599W

1/-/-/6

15 38 150 201

Z7599W

- modell: EDDY
- fogyasztás: 6 W
- fényáram: 480 lm
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,8 m
- tápegység: 12 V/0,36 A
- tápegység (tartozék)
- LED-ek száma: 24
- színhőmérséklet: 3 000/4 500/6 800 K

- méretek: 170 × 105 × 350 mm
- színvisszaadási index (CRI): Ra > 83
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7599B

1/-/-/6

15 38 150 200

Z7599B

- modell: JULIAN
- szín: fekete
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 220-240 V
- méretek: 460 × 200 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7621B

1/-/-/2

15 38 186 000

Z7621B

- modell: JULIAN
- szín: fehér
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 220-240 V
- méretek: 460 × 200 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7621W

1/-/-/2

15 38 187 000

Z7621W

- modell: JULIAN
- szín: kék
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 220-240 V
- méretek: 460 × 200 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7621BL

1/-/-/2

15 38 188 000

Z7621BL

- modell: LUCAS
- szín: fehér
- tápkábel hossza: 1,5 m
- tápegység: 220-240 V
- méretek: 480 × 155 × 330 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7609W

1/-/-/2

15 38 169 000

Z7609W

- modell: ARTHUR
- szín: sötétszürke
- tápkábel hossza: 1,8 m
- tápegység: 220-240 V
- méretek: 850 × 280 × 1 510 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



Z7610

1/-/-/1

15 38 170 000

Z7610

Érzékelők

- PIR és MW technológiával rendelkező termékek
- az MW érzékelők elhelyezése a PIR szenzoroknál kevésbé kötött
- lámpák, kültéri reflektorok vagy riasztók kapcsolójaként működnek
- 180° vagy 360°-os érzékelési szög és 6-12 m-es tartomány
- egyes modellek kapu vagy tolóajtó nyitásvezérlésére is használhatók

- észlelési szög: 360°
- érzékelési távolság: 6 m
- kapcsolási idő: 5 s, 30 s, 1 min, 3 min, 5 min, 8 min
- védettség: IP20
- érzékelő típusa: PIR
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- max. ohmos terhelés: 800 W
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



G1110

1/-/-/80

14 54 007 100

G1110

- észlelési szög: 180°
- érzékelési távolság: 12 m
- kapcsolási idő: min. 10 másodperc – max. 7 perc
- védettség: IP44
- érzékelő típusa: PIR
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- max. ohmos terhelés: 1200 W
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



G1120

1/-/-/40

14 54 007 200

G1120

- észlelési szög: 180°
- érzékelési távolság: 12 m
- kapcsolási idő: min. 10 másodperc – max. 7 perc
- védettség: IP44
- érzékelő típusa: PIR
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- max. ohmos terhelés: 1200 W
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



G1125

1/-/-/40

14 54 007 250

G1125

- észlelési szög: 360°
- érzékelési távolság: 6 m
- kapcsolási idő: min. 10 másodperc – max. 7 perc
- védettség: IP20
- érzékelő típusa: PIR
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- max. ohmos terhelés: 1200 W
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



G1130
14 54 008 100

1/-/-/20
G1130

- észlelési szög: 360°
- érzékelési távolság: 6 m
- kapcsolási idő: min. 10 másodperc – max. 15 perc
- védettség: IP20
- érzékelő típusa: PIR
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- max. ohmos terhelés: 2 000 W
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



G1150
14 54 009 200

1/-/-/20
G1150

- észlelési szög: 360°
- érzékelési távolság: 6 m
- kapcsolási idő: min. 10 másodperc – max. 15 perc
- védettség: IP20
- érzékelő típusa: PIR
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- max. ohmos terhelés: 1200 W
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



G1160
14 54 010 100

1/-/-/36
G1160

- észlelési szög: 180°
- érzékelési távolság: 12 m
- kapcsolási idő: min. 10 másodperc – max. 15 perc
- védettség: IP65
- érzékelő típusa: PIR
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- max. ohmos terhelés: 1200 W
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



G1240
14 54 015 100

1/-/-/40
G1240

- észlelési szög: 360°
- érzékelési távolság: 8 m
- kapcsolási idő: min. 10 másodperc – max. 12 perc
- védettség: IP20
- érzékelő típusa: mikrohullámú
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- max. ohmos terhelés: 1200 W
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



G1180
14 54 012 100

1/-/-/24
G1180

- észlelési szög: 360°
- érzékelési távolság: 8 m
- kapcsolási idő: min. 10 másodperc – max. 12 perc
- védetség: IP20
- érzékelő típusa: mikrohullámú
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- max. ohmos terhelés: 1200 W
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



G1190
14 54 013 100

1/-/-/24
G1190

- észlelési szög: 360°
- érzékelési távolság: 15 m
- kapcsolási idő: min. 10 másodperc – max. 12 perc
- védetség: IP20
- érzékelő típusa: mikrohullámú
- táplálás: 230 V~/50 Hz
- max. ohmos terhelés: 1200 W
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



G1210
14 54 014 100

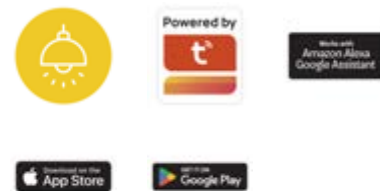
1/-/-/80
G1210

Karácsonyi világítás, dekoráció

Smart chains

GoSmart fényfüzerek

- 64 világítási mód az ünnepi hangulatért
- Időzítő funkció az ütemezett be-/kikapcsoláshoz
- Zenei szinkronizálás a ritmikus villogáshoz
- Különböző hosszúságok 8-24 m, beltéri és kültéri használatra egyaránt alkalmasak
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz Wi-Fi protokollon keresztül
- Kompatibilitás az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



- termék: lánc
- fény színe: RGB
- méretek: 8 m
- használat: kültéri és beltéri
- időzítő
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 80
- tápvezeték hossza: 5 m
- fogyasztás: 8,4 W
- védetség: IP44
- élettartam: 10 000 óra
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife,
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,



D4ZR01
15 50 044 028

1/-/-/30
D4ZR01

- termék: lánc
- fény színe: RGB
- méret: 12 m
- használat: kültéri és beltéri
- időzítő
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 120
- tápvezeték hossza: 5 m
- fogyasztás: 8,4 W

- védettség: IP44
- élettartam: 10 000 óra
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife,
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,



D4ZR02

1/-/-/25

15 50 044 029

D4ZR02

- termék: lánc
- fény színe: RGB
- méret: 18 m
- használat: kültéri és beltéri
- időzítő
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 180
- tápvezeték hossza: 5 m
- fogyasztás: 8,4 W

- védettség: IP44
- élettartam: 10 000 óra
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife,
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,



D4ZR03

1/-/-/20

15 50 044 030

D4ZR03

- termék: lánc
- fény színe: RGB
- méret: 24 m
- használat: kültéri és beltéri
- időzítő
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 240
- tápvezeték hossza: 5 m
- fogyasztás: 8,4 W

- védettség: IP44
- élettartam: 10 000 óra
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife,
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,



D4ZR04

1/-/-/16




15 50 044 031

D4ZR04





Karácsonyi világítás, dekoráció





Dekoráció

Party





DCPW01	1/-/-6	
15 50 000 000	ZY1939	
		
8 592920 093207		
<ul style="list-style-type: none"> termék: füzér fény színe: meleg fehér méret: 5 m használat: kültéri és beltéri időzítő: nem távvezérlő: nem 	<ul style="list-style-type: none"> LED-ek száma: 50 tápvezeték hossza: 5 m fogyasztás: 5 W védettség: IP44 élettartam: 10 000 óra 	





DCPW02	1/-/-6	
15 50 000 001	ZY2053	
		
8 592920 093214		
<ul style="list-style-type: none"> termék: füzér fény színe: meleg fehér méret: 5 m használat: kültéri és beltéri időzítő: nem távvezérlő: nem 	<ul style="list-style-type: none"> LED-ek száma: 50 tápvezeték hossza: 5 m fogyasztás: 6 W védettség: IP44 élettartam: 10 000 óra 	





DCPV01	1/-/-8	
15 50 001 023	DCPV01	
		
8 592920 099070		
<ul style="list-style-type: none"> termék: füzér fény színe: vintage méret: 4,5 m használat: kültéri és beltéri időzítő: nem távvezérlő: nem 	<ul style="list-style-type: none"> LED-ek száma: 100 tápvezeték hossza: 5 m fogyasztás: 5 W védettség: IP44 élettartam: 10 000 óra 	

DCPM01	1/-/-6	
15 50 004 000	ZY1938	
		
8 592920 094013		
<ul style="list-style-type: none"> termék: füzér fény színe: multicolor méret: 5 m használat: kültéri és beltéri időzítő: nem távvezérlő: nem 	<ul style="list-style-type: none"> LED-ek száma: 50 tápvezeték hossza: 5 m fogyasztás: 6 W védettség: IP44 élettartam: 10 000 óra 	





DCPZ01	1/-/-2	
15 50 005 000	ZY2293	
		
8 592920 094020		
<ul style="list-style-type: none"> méret: 7,35 m használat: kültéri és beltéri időzítő: nem távvezérlő: nem tápvezeték hossza: 5 m fogyasztás: 750 W max. 	<ul style="list-style-type: none"> védettség: IP44 élettartam: 10 000 óra 	





DCPZ02	1/-/-2	
15 50 005 001	ZY2294	
		
8 592920 094037		
<ul style="list-style-type: none"> méret: 7,35 m használat: kültéri és beltéri időzítő: nem távvezérlő: nem fogyasztás: 750 W max. védettség: IP44 	<ul style="list-style-type: none"> élettartam: 10 000 óra 	

DCPW04	1/-/-/6	
15 50 005 016	DCPW04	
	 	
8 592920 09955 1		
<ul style="list-style-type: none"> termék: füzér fény színe: meleg fehér méret: 7,6 m használat: kültéri és beltéri időzítő: nem távvezérlő: nem 	<ul style="list-style-type: none"> LED-ek száma: 16 tápvezeték hossza: 5 m fogyasztás: 6 W védettség: IP44 élettartam: 10 000 óra 	





DCPW07	1/-/-/6	
15 50 005 019	DCPW07	
	 	
8 592920 11082 9		
<ul style="list-style-type: none"> termék: füzér fény színe: meleg fehér méret: 7,6 m használat: kültéri és beltéri időzítő: nem távvezérlő: nem 	<ul style="list-style-type: none"> LED-ek száma: 20 tápvezeték hossza: 5 m fogyasztás: 6 W védettség: IP44 élettartam: 10 000 óra 	





Lámpás

DCLV01	1/-/-/15	
15 50 001 013	ZY2114	
	 	
8 592920 09377 1		
<ul style="list-style-type: none"> termék: lámpás fény színe: vintage méret: 10,5 x 24 cm használat: beltéri időzítő távvezérlő: nem 	<ul style="list-style-type: none"> LED-ek száma: 1 fogyasztás: 0,06 W védettség: IP20 élettartam: 10 000 óra 	





DCLV02	1/-/-/15	
15 50 001 014	ZY2115	
	 	
8 592920 09378 8		
<ul style="list-style-type: none"> termék: lámpás fény színe: vintage méret: 10,5 x 24 cm használat: beltéri időzítő távvezérlő: nem 	<ul style="list-style-type: none"> LED-ek száma: 1 fogyasztás: 0,06 W védettség: IP20 élettartam: 10 000 óra 	

LED gyertyák

DCCV06	1/-/-/8	
15 50 001 005	ZY2141	
	 	
8 592920 09369 6		
<ul style="list-style-type: none"> termék: gyertya fény színe: vintage méret: 7,5 x 10/12,5/15 cm használat: beltéri időzítő távvezérlő: igen (1x CR2032, tartozék) 	<ul style="list-style-type: none"> LED-ek száma: 3x 1 fogyasztás: 0,06 W védettség: IP20 élettartam: 10 000 óra 	





DCCV07	1/-/-/8	
15 50 001 006	ZY2143	
	 	
8 592920 09370 2		
<ul style="list-style-type: none"> termék: gyertya fény színe: vintage méret: 7,5 x 10/12,5/15 cm használat: beltéri időzítő távvezérlő: igen (1x CR2032, tartozék) 	<ul style="list-style-type: none"> LED-ek száma: 3x 1 fogyasztás: 0,06 W védettség: IP20 élettartam: 10 000 óra 	

DCCV11 6/-/-216
15 50 001 010 ZY2149





- termék: gyertya
- fény színe: vintage
- méreték: 3,8 × 3,8 cm
- használat: beltéri
- időzítő: nem
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 6× 1
- fogyasztás: 0,06 W
- védettség: IP20
- élettartam: 10 000 óra

DCCV12 6/-/-216
15 50 001 011 ZY2150

- termék: gyertya
- fény színe: vintage
- méreték: 3,8 × 3,8 cm
- használat: beltéri
- időzítő: nem
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 6× 1
- fogyasztás: 0,06 W
- védettség: IP20
- élettartam: 10 000 óra

DCCV13 6/-/-216
15 50 001 012 ZY2151

- termék: gyertya
- fény színe: vintage
- méreték: 3,8 × 3,8 cm
- használat: beltéri
- időzítő: nem
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 6× 1
- fogyasztás: 0,06 W
- védettség: IP20
- élettartam: 10 000 óra





DCCV19 1/-/-35
15 50 000 056 ZY2371T






- termék: temető mécses
- fény színe: meleg fehér
- méreték: 7 × 12,5 cm
- használat: kültéri és beltéri
- időzítő
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 1
- fogyasztás: 0,06 W
- védettség: IP44
- élettartam: 10 000 óra

DCCV20 1/-/-35
15 50 000 057 ZY2372

- termék: temető mécses
- fény színe: meleg fehér
- méreték: 7 × 12,5 cm
- használat: kültéri és beltéri
- időzítő: érzékelő
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 1
- fogyasztás: 0,06 W
- védettség: IP44
- élettartam: 10 000 óra




DCCV21 1/-/-24
15 50 001 024 DCCV21






- termék: temető mécses
- fény színe: vintage
- méreték: 7 × 12,5 cm
- használat: kültéri és beltéri
- időzítő
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 1
- fogyasztás: 0,06 W
- védettség: IP44
- élettartam: 10 000 óra

DCCV22 1/-/-24
15 50 001 029 DCCV22

- termék: temető mécses
- fény színe: vintage
- méreték: 7,5 × 25 cm
- használat: kültéri és beltéri
- időzítő: nem
- távvezérlő: nem
- LED-ek száma: 1
- fogyasztás: 0,06 W
- védettség: IP44
- élettartam: 1 500 óra

Időjárás állomások, hőmérők, mérlegek, egyéb



Időjárás állomások

Időjárás állomások

- előrejelzés az aktuális időjárás alapján
- hőmérséklet, páratart. (kinti/benti), idő és dátum kijelzés
- vezeték nélküli komm. akár 3 érzékelővel (AA vagy AAA elem)
- nagy színes kijelző, LED háttérfény (áll./ideigl.), kivetítő
- állványon/falon lógó, elemes vagy hálózati

órák: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = falra függesztés lehetősége = időzónák = dátum = naptár = ébresztőóra: igen, 2x = külső hőmérséklet: -30 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: 1 % a 99 % RV, felbontás 1 % = belső páratartalom: 1 % a 99 % RV, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = hőmérséklet figyelmeztetés = nyomás tendencia = barométer = csapadékmérő = szélsébségmérő = tengerszint feletti magasság beállítása = holdfázisok = az érzékelő hatótávolsága: akár 100 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E06018), 1 (E06016) = az érzékelő tápellátása: 4x 1,5 V AA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 3x 1,5 V AAA (nem tartozék) = AC (hálózati) adapter: igen, 5 V DC/300 mA (tartozék) = a főegység méretei: 17 × 192 × 127 mm



E6016

1/-/1

26 06 164 000

E6016

órák: DCF (rádióvezérelt óra) = színes kijelző (black mask) háttérvilágítás = dátum = naptár = ébresztőóra: igen, 2x = külső hőmérséklet: -20 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -5 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = csapadékmérő: nem = szélsébségmérő: nem = az érzékelő hatótávolsága: akár 30 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E08400) = az érzékelő tápellátása: 2x 1,5 V AA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 1x CR2032 (tartozék) = AC (hálózati) adapter: igen, 4,5 V DC/300 mA (tartozék) = a főegység méretei: 56 × 163 × 80 mm



E8466

1/-/8

26 06 150 000

E8466

órák: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = falra függesztés lehetősége = színes kijelző (black mask) háttérvilágítású = időzónák = dátum = naptár = ébresztőóra: igen, 2x = külső hőmérséklet: -40 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: 20 % és 95 % RH, felbontás 1 % = belső páratartalom: 1 % a 99 % RV, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = nyomás tendencia = barométer = csapadékmérő: nem = szélesebbégmérő: nem = holdfázisok = az érzékelő hatótávolsága: akár 50 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E05018) = vezetékes szonda az érzékelőhöz: 0,95 m = az érzékelő tápellátása: 2x 1,5 V AAA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 3x 1,5 V AAA (nem tartozék) = AC (hálózati) adapter: igen, 5 V DC/600 mA (tartozék) = a főegység



E5111
26 06 170 000

1/-/-/8
E5111

órák: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = falra függesztés lehetősége = színes kijelző (black mask) háttérvilágítású = időzónák = dátum = naptár = ébresztőóra: igen, 2x = külső hőmérséklet: -50 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: 1 % a 99 % RV, felbontás 1 % = belső páratartalom: 1 % a 99 % RV, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = hőmérséklet figyelmeztetés = nyomás tendencia = barométer = csapadékmérő: nem = szélesebbégmérő: nem = tengerszint feletti magasság beállítása = holdfázisok = az érzékelő hatótávolsága: akár 100 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E06018) = az érzékelő tápellátása: 2x 1,5 V AAA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 3x 1,5 V AAA (nem tartozék) = AC (hálózati) adapter: igen, 5 V DC/300 mA



E6018
26 06 162 000

1/-/-/12
E6018

órák: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = falra függesztés lehetősége = időzónák = dátum = naptár = ébresztőóra: igen, 2x = külső hőmérséklet: -40 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: 20 % és 95 % RH, felbontás 1 % = belső páratartalom: 1 % a 99 % RV, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = nyomás tendencia = barométer = csapadékmérő: nem = szélesebbégmérő: nem = tengerszint feletti magasság beállítása = az érzékelő hatótávolsága: akár 30 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E05018) = vezetékes szonda az érzékelőhöz = az érzékelő tápellátása: 2x 1,5 V AAA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 3x 1,5 V AA (nem tartozék) = a főegység méretei: 27 x 130 x 130 mm



E5080
26 06 169 000

1/-/-/12
E5080

órák: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = időzónák = dátum = naptár = ébresztőóra = külső hőmérséklet: -50 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: 20 % és 95 %, felbontás 1 % = belső páratartalom: 20 % és 95 %, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = hőmérséklet figyelmeztetés = csapadékmérő: nem = szélesebbégmérő: nem = holdfázisok = az érzékelő hatótávolsága: akár 30 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E05018) = az érzékelő tápellátása: 2x 1,5 V AAA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 2x 1,5 V AA (nem tartozék) = a főegység méretei: 50 x 120 x 180 mm



E3003
26 06 153 000

1/-/-/10
E3003

órák: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = időzónák = dátum = naptár = ébresztőóra = külső hőmérséklet: -30 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: 0 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = belső páratartalom: 20 % és 90 % RH, felbontás 1 % = időjárás-előrejelzés = csapadékmérő: nem = szélesebbégmérő: nem = holdfázisok = az érzékelő hatótávolsága: akár 30 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E03070) = az érzékelő tápellátása: 2x 1,5 V AAA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 3x 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 52 x 139 x 100 mm



E3070
26 06 139 000

1/-/-/18
E3070

órák: DCF (rádióvezérelt óra) = falra függesztés lehetősége = időzónák = dátum = naptár = ébresztőóra = külső hőmérséklet: -40 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: 20 % és 95 % RH, felbontás 1 % = belső páratartalom: 1 % a 99 % RV, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = csapadékmérő: nem = szélességmérő: nem = holdfázisok = az érzékelő hatótávolsága: akár 30 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E05018) = az érzékelő tápellátása: 2× 1,5 V AA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 23 × 76 × 126 mm



E0352 1/-/-/20
26 06 166 000 E0352

órák: igen, quartz = dátum = naptár = ébresztőóra = külső hőmérséklet: -50 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = belső páratartalom: 20 % és 95 % RH, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = csapadékmérő: nem = szélességmérő: nem = holdfázisok = vezetékes szonda az érzékelőhöz: 1,9 m = az állomás tápellátása: 2× LR1130 (tartozék) = a főegység méretei: 16 × 70 × 109 mm



E0117N 1/-/-/80
26 06 003 000 E0117N

órák: igen, quartz = LED háttérvilágítás = falra függesztés lehetősége = színes kijelző (black mask) háttérvilágítású = ébresztőóra = külső hőmérséklet: -50 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: 20 % és 95 % RH, felbontás 1 % = belső páratartalom: 20 % és 95 % RH, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = csapadékmérő: nem = szélességmérő: nem = az érzékelő hatótávolsága: akár 50 m = az érzékelő tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = AC (hálózati) adapter: igen, mikro USB 5 V DC/1 A (nem tartozék) = a főegység méretei: 20 × 85 × 96 mm



E8647 1/-/-/20
26 06 172 000 E8647

órák: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = falra függesztés lehetősége = színes kijelző (black mask) háttérvilágítású = időzónák = dátum = naptár = ébresztőóra = külső hőmérséklet: -30 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: 10 % és 99 % RH, felbontás 1 % = belső páratartalom: 10 % és 99 % RH, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = hőmérséklet figyelmeztetés = barométer = csapadékmérő = szélességmérő: nem = az érzékelő hatótávolsága: akár 50 m = az érzékelő tápellátása: 2× 1,5 V AA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 3× 1,5 V AAA (nem tartozék) = AC (hálózati) adapter: igen, 5 V DC/1 000 mA (tartozék) = a főegység méretei: 29 × 205 × 127 mm



E8670 1/-/-/6
26 06 174 000 E8670

órák: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = falra függesztés lehetősége = színes kijelző (black mask) háttérvilágítású = időzónák = dátum = naptár = ébresztőóra = külső hőmérséklet: -40 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: 1 % a 99 % RV, felbontás 1 % = belső páratartalom: 1 % a 99 % RV, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = hőmérséklet figyelmeztetés = nyomás tendencia = barométer = csapadékmérő: nem = szélességmérő: nem = holdfázisok = az érzékelő hatótávolsága: akár 80 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E00387) = az érzékelő tápellátása: 2× 1,5 V AA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 3× 1,5 V AA (nem tartozék) = AC (hálózati) adapter: igen, 5 V DC/1 200 mA (tartozék) = a főegység méretei: 30 × 200 × 130 mm



E0387 1/-/-/8
26 06 176 000 E0387

órák: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = színes kijelző (black mask) háttérvilágítású = időzónák = dátum = naptár = ébresztőóra = külső hőmérséklet: -50 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = belső hőmérséklet: -2 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső páratartalom: 20 % és 95 % RH, felbontás 1 % = belső páratartalom: 20 % és 95 % RH, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = időjárás-előrejelzés = hőmérséklet figyelmeztetés = nyomás tendencia = barométer = csapadékmérő: nem = szélességmérő: nem = holdfázisok = az érzékelő hatótávolsága: akár 100 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E00387, E05018) = az érzékelő tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = az állomás tápellátása: 2× 1,5 V AA (nem tartozék) = AC (hálózati) adapter: igen, USB-C 9 V DC/2 000 mA, 1,5 m (tartozék) = a főegység méretei: 133 × 125 × 110 mm



E8010
26 06 179 000

1/-/-/6
E8010

Hőmérők

Hőmérők

- kinti/benti hőmérséklet, és akár páratartalom kijelzés
- vezeték nélküli, szondával (vezetékes, ablakon kívüli)
- beépített érzékelő a beltéri páratartalom méréséhez
- néhány modellnél naptár, ébresztő, jegesedésre figyelmeztetés funkció
- falra vagy ablakra függeszthető, elemes hőmérő és szonda

hőmérő kialakítása: vezeték nélküli = órák: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = időzónák = belső hőmérséklet: -9 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső hőmérséklet: -50 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = min. és max. hőmérséklet = hatótávolság szabad területen: akár 60 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 1 (E05018) = falra függesztés lehetősége = az állomás tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = az érzékelő tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 25 × 82 × 152 mm = érzékelő méretei: 27 × 60 × 95 mm = képernyőméret: 54 × 74 mm



E0107
26 03 115 000

1/-/-/24
E0107T

hőmérő kialakítása: vezeték nélküli = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső hőmérséklet: -30 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = min. és max. hőmérséklet = hatótávolság szabad területen: akár 80 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 1 (E05018) = falra függesztés lehetősége = az állomás tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = az érzékelő tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 91,8 × 20 × 91,8 mm = érzékelő méretei: 31 × 19 × 100 mm = képernyőméret: Ø 64 mm



E0129
26 03 119 002

1/-/-/20
E0129

hőmérő kialakítása: vezeték nélküli = belső hőmérséklet: 0 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = külső hőmérséklet: -40 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = hatótávolság szabad területen: akár 100 m = falra függesztés lehetősége = az állomás tápellátása: 2x 1,5 V AAA (nem tartozék) = az érzékelő tápellátása: 2x 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 18 x 56 x 85 mm = érzékelő méretei: 20 x 49 x 68 mm = képernyőméret: 34 x 39 mm



E0042
26 03 118 000

1/-/-/30
E0042

hőmérő kialakítása: vezeték nélküli = órák: DCF (rádióvezérelt óra) = LED háttérvilágítás = időzónák = dátum = ébresztőóra = szundi = belső hőmérséklet: 0 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső hőmérséklet: -20 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = min. és max. hőmérséklet = hatótávolság szabad területen: akár 30 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 1 (E05018) = az állomás tápellátása: 2x 1,5 V AAA (nem tartozék) = az érzékelő tápellátása: 2x 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 30 x 78 x 78 mm = érzékelő méretei: 25 x 60 x 95 mm = képernyőméret: 46 x 49 mm



E0127
26 03 121 000

1/-/-/18
E0127

hőmérő kialakítása: vezetékes = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 1 °C = belső páratartalom: 20 % és 99 % RH, felbontás 1 % = külső hőmérséklet: -50 °C és +70 °C, felbontás 1 °C = min. és max. hőmérséklet = hőmérséklet figyelmeztetés = hőmérséklet index = vezetékes szonda az érzékelőhöz: 2 m = falra függesztés lehetősége = az állomás tápellátása: 2x 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 22 x 106 x 117 mm = képernyőméret: 64 x 76 mm



E8471
26 03 014 000

1/-/-/40
RS8471

hőmérő kialakítása: vezetékes = belső hőmérséklet: 0 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = külső hőmérséklet: -40 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = vezetékes szonda az érzékelőhöz: 2 m, Ø 8 mm = falra függesztés lehetősége = az állomás tápellátása: 2x 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 18 x 57 x 85 mm = képernyőméret: 34 x 40 mm



E0041
26 03 013 000

1/-/-/30
E0041

hőmérő kialakítása: vezeték nélküli = órák: igen, quartz = LED háttérvilágítás = dátum = ébresztőóra = szundi = belső hőmérséklet: 0 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = belső páratartalom: 20 % és 90 % RH, felbontás 1 % = min. és max. hőmérséklet = az állomás tápellátása: 1x 1,5 V AA (nem tartozék) = a főegység méretei: 37 x 93 x 93 mm = képernyőméret: 60 x 65 mm



E0114
26 03 117 000

1/5/-/50
E0114

hőmérő kialakítása: vezetékes = órák = ébresztőóra = szundi = belső hőmérséklet: 0 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = belső páratartalom: 25 % és 95 % RH, felbontás 1 % = külső hőmérséklet: -40 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = min. és max. hőmérséklet = vezetékes szonda az érzékelőhöz: 2,9 m, Ø 4 mm = falra függesztés lehetősége = az állomás tápellátása: 1× 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 23 × 76 × 107 mm = képernyőméret: 46 × 61 mm



E0121

1/-/-/20

26 03 016 001

E0121

hőmérő kialakítása: vezetékes = belső hőmérséklet: 0 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = külső hőmérséklet: -40 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = min. és max. hőmérséklet = vezetékes szonda az érzékelőhöz: 0,9 m = falra függesztés lehetősége = az állomás tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 19 × 58 × 75 mm = képernyőméret: 41 × 52 mm



E0422

1/-/-/30

26 03 016 002

E0422

hőmérő kialakítása: vezeték nélküli = órák: igen, quartz = LED háttérvilágítás = ébresztőóra = szundi = belső hőmérséklet: 0 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = külső hőmérséklet: -30 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = min. és max. hőmérséklet = hatótávolság szabad területen: akár 50 m = lehetséges kiegészítő érzékelő használata: 3 (E05018) = falra függesztés lehetősége = az állomás tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = az érzékelő tápellátása: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 21 × 80 × 110 mm = érzékelő méretei: 25 × 50 × 95 mm = képernyőméret: 53 × 81 mm



E8636

1/-/-/32

26 03 119 003

E8636

hőmérő kialakítása: vezeték nélküli = mágnes illesztésre = belső hőmérséklet: -10 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = belső páratartalom: 20 % és 90 % RH, felbontás 1 % = falra függesztés lehetősége = az állomás tápellátása: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = a főegység méretei: 46 × 16 × 62 mm = képernyőméret: 34 × 41 mm



E0345

1/-/50/100

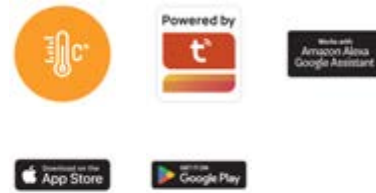
26 03 203 000

ET345TH

Hőmérők GoSmart



- Beltéri hőmérséklet és páratartalom mérésére
- A hőmérséklet és páratartalom adatok előzményeinek megjelenítése az alkalmazásban
- Hőmérséklet és páratartalom riasztások
- Kis méret és elegáns kialakítás, elemmel működik
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz ZigBee protokollon keresztül
- Kompatibilitás az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



hőmérő kialakítása: vezeték nélküli - smart = belső hőmérséklet: -20 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = belső páratartalom: 0 % do 99 % RH, 1 % oszjeljívost = hőmérséklet figyelmeztetés = falra függesztés lehetősége = az állomás tápellátása: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = a főegység méretei: 26 × 13 × 52 mm



EGS0102

1/-/-/80

26 03 122 000

EGS0102



hőmérő kialakítása: vezeték nélküli - smart = órák: wifi = LED háttérvilágítás = dátum = belső hőmérséklet: -10 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = belső páratartalom: 0 % do 99 % RH, 1 % oszjeljívost = min. és max. hőmérséklet = hőmérséklet figyelmeztetés = falra függesztés lehetősége = az állomás tápellátása: 3× 1,5 V AAA (nem tartozék) = a főegység méretei: 56 × 23 × 56 mm = képernyőméret: 42 × 40 mm



EGS0101

1/-/-/80

26 03 123 000

EGS0101



Kiegészítő érzékelők

- vez. nélk. érz. és vezetékes szondák EMOS meteor. áll.-hoz
- külső hőm. és páratartalom mérés (-50 és +70 °C között)
- akár 25–100 m hatótávolság nyílt terepen

a főegység típusához tervezett: AOK-5018B, AOK-5060, S627BS, IB303TR, E0107T, IW001-DCF, IW003-DCF, E5068, E5062, E5063, E3078, E3028, E0300, E8236, E0211, E3010, E0127, E0329, E5005, E3003, E0107, E0129, E5101, E5010, E0352, E5059, E5111, E8636, E0316 = külső páratartalom jelző: 20 % és 95 % RH, felbontás 1 % = hatótávolság szabad területen: akár 25 m = külső vezetékes érzékelő = üzemi hőmérséklet: -50 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = táplálás: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = méretek: 21 × 60 × 100 mm



E05018

1/-/-/100

26 93 000 120

AOK2011



a főegység típusához tervezett: E3070 = hatótávolság szabad területen: akár 30 m = üzemi hőmérséklet: -30 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = táplálás: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = méretek: 84 × 64 × 25 mm



E3070 1/-/-/100
26 93 000 180 E03070

a főegység típusához tervezett: C8403D, C8404C, C8405D, E8468, E8466 = külső páratartalom jelző: 20 % és 90 % RH, felbontás 1 % = hatótávolság szabad területen: akár 50 m = üzemi hőmérséklet: -40 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = táplálás: 2× 1,5 V AA (nem tartozék) = méretek: 64 × 100 × 35 mm



E08400 1/-/-/50
26 93 000 160 C8340C

a főegység típusához tervezett: E6018, E6016 = külső páratartalom jelző: 1 % és 99 % RH, felbontás 1 % = hatótávolság szabad területen: akár 100 m = üzemi hőmérséklet: -50 °C és +70 °C, felbontás 0,1 °C = táplálás: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék) = méretek: 15 × 62 × 100 mm



E06018 1/-/-/100
26 93 000 220 E06018

a főegység típusához tervezett: E6016 = külső páratartalom jelző: 1 % és 99 % RH, felbontás 1 % = hatótávolság szabad területen: akár 100 m = üzemi hőmérséklet: -30 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = táplálás: 4× 1,5 V AA (nem tartozék) = méretek: 275 × 135 × 310 mm



E06016 1/-/-/1
26 93 000 230 E06016

a főegység típusához tervezett: E0387 = külső páratartalom jelző: 1 % és 99 % RH, felbontás 1 % = hatótávolság szabad területen: akár 80 m = üzemi hőmérséklet: -40 °C és +60 °C, felbontás 0,1 °C = táplálás: 2× 1,5 V AA (nem tartozék) = méretek: 20 × 38 × 100 mm



E00387 1/-/-/100
26 93 000 240 E00387

Konyhai, függő mérlegek

- digitális konyhai mérleg, teherbírás akár 5–15 kg
- mértékegységek közötti váltás (g, kg, ml, lb, oz)
- háttérvilágítással rendelkező vagy egyszerű kijelző
- AAA elem vagy gombelem (CR2032)
- ABS műanyag, edzett üveg vagy acél felület
- összeadás funkció, túlterhelés elleni védelem
- digit. függeszt. mérleg, 50 kg kapacitás (nagy csomagokhoz)

- a mérleg felülete: edzett üveg
- újramérés funkció
- max. terhelés: 5 kg
- súly mértékegységek: g, oz, lb, kg
- táplálás: 1× 3 V CR2032 (tartozék)
- méretek: 15 × 152 × 219 mm



EV014

1/-/-/20

26 17 001 400

TY3101

- a mérleg felülete: edzett üveg
- újramérés funkció
- max. terhelés: 5 kg
- súly mértékegységek: g, oz, lb, kg
- táplálás: 1× 3 V CR2032 (tartozék)
- méretek: 15 × 152 × 219 mm



EV014B

1/-/-/20

26 17 001 401

TY3101B

- háttérvilágítású kijelző
- a mérleg felülete: ABS műanyag
- újramérés funkció
- max. terhelés: 5 kg
- súly mértékegységek: g, oz, lb, kg, ml
- táplálás: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék)
- méretek: 20 × 198 × 223 mm



EV025

1/-/-/6

26 17 002 500

EV025

- háttérvilágítású kijelző
- a mérleg felülete: ABS műanyag
- újramérés funkció
- max. terhelés: 5 kg
- súly mértékegységek: g, kg, lb, oz
- táplálás: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék)
- méretek: 49 × 150 × 218 mm



EV016

1/-/-/6

26 17 001 600

GP-KS021

- háttérvilágítású kijelző
- a mérleg felülete: edzett üveg
- újramérés funkció
- max. terhelés: 15 kg
- súly mértékegységek: g, kg, lb, oz
- táplálás: 2× 1,5 V AAA (tartozék)
- méretek: 22 × 180 × 210 mm



EV022

1/-/-/12

26 17 002 200

EV022

- háttérvilágítású kijelző
- a mérleg felülete: rozsdamentes acél
- újramérés funkció
- max. terhelés: 5 kg
- súly mértékegységek: g, oz, lb, kg
- táplálás: 2× 3 V CR2032 (tartozék)
- méretek: 15 × 163 × 221 mm



EV012

1/-/-/12

26 17 001 200

PT-836

- háttérvilágítású kijelző
- a mérleg felülete: rozsdamentes acél
- újramérés funkció
- max. terhelés: 15 kg
- súly mértékegységek: g, kg, lb, oz
- táplálás: 2× 1,5 V AAA (nem tartozék)
- méretek: 15 × 176 × 216 mm



EV023

1/-/-/20

26 17 002 300

EV023

- háttérvilágítású kijelző
- a mérleg felülete: rozsdamentes acél
- újramérés funkció
- max. terhelés: 10 kg
- súly mértékegységek: g, kg, ml, oz, lb, tl
- táplálás: 2× 1,5 V AAA (tartozék)
- méretek: 15 × 153 × 212 mm



EV026

1/-/-/20

26 17 000 500

EV026

- a mérleg felülete: ABS műanyag + alumínium (Al)
- újramérés funkció
- max. terhelés: 50 kg
- súly mértékegységek: kg, lb
- táplálás: 1× 3 V CR2032 (tartozék)
- méretek: 31 × 40 × 148 mm



EV020

1/-/-/40

26 17 002 000

EV020

- háttérvilágítású kijelző
- a mérleg felülete: ABS műanyag + rozsdamentes ac
- újramérés funkció
- max. terhelés: 3 kg
- súly mértékegységek: g, lb, oz
- táplálás: 3× 1,5 V AAA (tartozék)
- méretek: 154 × 28 × 190 mm



EV029

1/-/-/10

26 17 002 600

EV029



- a mérleg felülete: ABS műanyag
- újramérés funkció
- max. terhelés: 5 kg
- súly mértékegységek: g, oz, lb, oz, ml, fl.oz
- táplálás: 1× 3 V CR2032 (tartozék)
- méretek: 15 × 176 × 216 mm



EV028

1/-/-/40

26 17 002 800

EV028



Konyhai időzítők

- időzítőként (visszaszámlálás) és stopperként is működik
- hangjelzést ad, amikor lejár az idő
- mágnessel rögzíthető hűtőre/állítható állványra
- AAA elemmel vagy gombelemmel

- az idő visszaszámlálása (max.): 99 min 59 s
- stopperóra
- az utolsó érték memóriája
- mágnes illesztésre
- táplálás: 1× 1,5 V LR1130 (tartozék)
- méretek: 7 × 55 × 70 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



E0202

1/-/10/100

26 05 004 000

TP202



- hőmérő kialakítása: vezetékes
- stopperóra
- mágnes illesztésre
- az idő visszaszámlálása (max.): 99 min 59 s
- az utolsó érték memóriája
- külső hőmérséklet: -20 °C és +250 °C, felbontás 1 °
- hőmérséklet figyelmeztetés
- vezetékes szonda az érzékelőhöz: 1,4 m
- falra függesztés lehetősége
- az állomás tápellátása: 1× 1,5 V AAA (nem tartozék)
- a főegység méretei: 18 × 65 × 70 mm
- képernyőméret: 47 × 21 mm



E2157

1/-/10/40

26 03 015 000

E2157



Személymérlegek

- modern fürdőszobai kiegészítők az egészséges életmódhoz
- egészséges fogyás, zsír, víz és izom arány mérése
- 9–10 ember adatait tárolja (magasság, súly, kor, nem)
- AAA elem vagy gombelem (CR2032)
- edzett üveg felület, 150–180 kg teherbírás (modellfüggő)

- háttérvilágítású kijelző
- a mérleg felülete: edzett üveg
- max. terhelés: 150 kg
- BMI – zsír, víz és izom mérése
- súly mértékegységek: kg, lb, St
- memória: max. 10 fő
- táplálás: 2× 1,5 V AAA (tartozék)
- méretek: 20 × 330 × 320 mm



EV104

1/-/-/6

26 17 010 400

PT-718

- háttérvilágítású kijelző
- a mérleg felülete: edzett üveg
- max. terhelés: 180 kg
- súly mértékegységek: kg, lb, St
- táplálás: 2× 1,5 V AAA (tartozék)
- méretek: 25 × 280 × 280 mm



EV106

1/-/-/5

26 17 010 600

EV106

- a mérleg felülete: edzett üveg
- max. terhelés: 180 kg
- súly mértékegységek: kg, lb, St
- táplálás: 1× 3 V CR2032 (tartozék)
- méretek: 20 × 300 × 300 mm



EV105

1/-/-/6

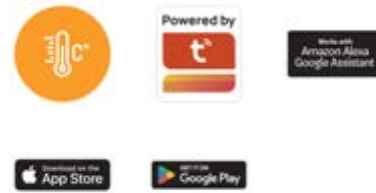
26 17 010 500

TY6108

Levegőminőség mérő GoSmart



- A CO2 szint áttekintése a megfigyelt helyiségben
- A beltéri hőmérséklet, a páratartalom és az órák kijelzése
- LED kijelző állandó háttérvilágítással
- A levegőminőség színes animációja
- Beépített riasztás a megemelkedett CO2 koncentráció esetén
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz Wi-Fi protokollon keresztül
- Kompatibilitás az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA készülékek
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



opció a hőmérséklet mértékegység beállítására: °C/°F = CO2 riasztás = CO2 riasztási határértékek beállítása = CO2 szintjelző = CO2 mérési tartomány: 400 és 5 000 PPM = belső hőmérséklet: 0 °C és +50 °C, felbontás 0,1 °C = belső páratartalom: 20 % és 90 % RH, felbontás 1 % = támogatott OS: Android, iOS = kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife, nyitott rendszer = protokoll: Wi-Fi = jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi = értesítések a mobilalkalmazáshoz = alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR, + 60 másik nyelven

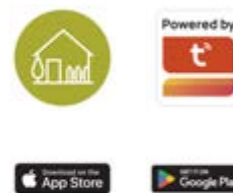


E30300 1/-/-/12
26 27 303 000 E30300

Személmérlegek GoSmart



- Mérési mutatók széles választéka
- Világos jelentések grafikus formában
- Memória több felhasználó számára
- Elegáns kialakítás
- 100 g-os mérési pontosság, max. teherbírás 180 kg
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz Bluetooth-on keresztül
- Kompatibilitás az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



▪ háttérvilágítású kijelző
▪ a mérleg felülete: ITO edzett üveg
▪ max. terhelés: 180 kg
▪ Bluetooth
▪ BMI – zsír, víz és izom mérése
▪ súly mértékegységek: kg, lb
▪ memória: max. 10 fő
▪ táplálás: 3× 1,5 V AAA (tartozék)
▪ méretek: 26 × 300 × 300 mm

= támogatott OS: Android, iOS
= kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife,
= protokoll: Wi-Fi
= jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
= értesítések a mobilalkalmazáshoz
= alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,



EV112 1/-/-/3
26 17 010 902 EV112

TV audió kiegészítők



Multimédia lejátszók, rádió, soundbox, Wi-Fi

- kristálytisza hang, hosszú üzemidő, USB-töltés
- néhány modellnél mikro SD-kártya bemenet vagy rádió
- hordozható FM rádiók SD-kártyával és USB-vel

vevő frekvencia: FM 88–108 MHz = USB bemenet = microSD kártya bemenet = MP3 támogatás = fülhallgató kimenet = táplálás: 5 V/USB-C (nem tartozék) = antenna: teleszkópos antenna = hangszóró: 50 mm/4 Ohm/3 W = méretek: 125 × 30 × 70 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



E0086

1/-/-/32

26 18 002 600

EM-213

TV-tartók

- rögzített, döntött és keretes konzol különböző méretű TV-khez
- megfelelnek a szerkezetre vonatkozó legszigorúbb merevségi, terhelési és változékonysági követelményeknek is
- különböző méretek, teherbírás: akár 95 kg
- szabványos faltípusokra szereléshez minden tartozékkal

tartó típus: dönthető = képernyőméret garantált tartománya: 32–90" (81–229 cm) = min. VESA szerelési méretek: 200 × 200 mm = max. VESA szerelési méretek: 600 × 400 mm = dőlésszög: -10° = faltól való távolság: 37 mm = max. terhelhetőség (kg): 60 = méretek: 20 × 650 × 140 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz



KT2265

1/-/-/6

32 32 226 500

BETA 600X

tartó típus: dönthető = képernyőméret garantált tartomány: 29–65" (74–165 cm) = min. VESA szerelési méretek: 200 × 200 mm = max. VESA szerelési méretek: 400 × 400 mm = dőlésszög: -10° = faltól való távolság: 25 mm = max. terhelhetőség (kg): 50 = méretek: 20 × 470 × 220 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz



KT2244

1/-/-5

32 32 224 400

BETA 400

tartó típus: konzol = képernyőméret garantált tartomány: 32–80" (81–203 cm) = min. VESA szerelési méretek: 200 × 200 mm = max. VESA szerelési méretek: 600 × 400 mm = dőlésszög: +/-15° = pozicionálás: +/- 90° = faltól való távolság: 76–510 mm = max. terhelhetőség (kg): 60 = méretek: 510 × 650 × 204 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz



KT3564

1/-/-2

32 32 356 400

GAMMA 600
ULTRA X

tartó típus: konzol = képernyőméret garantált tartomány: 32–80" (81–203 cm) = min. VESA szerelési méretek: 200 × 200 mm = max. VESA szerelési méretek: 600 × 400 mm = dőlésszög: -15° = pozicionálás: 180° = faltól való távolság: 59–635 mm = max. terhelhetőség (kg): 50 = méretek: 630 × 80 × 300 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz



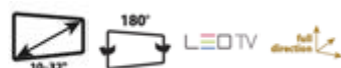
KT3364

1/-/-2

32 32 336 400

GAMMA LED 600

tartó típus: konzol = képernyőméret garantált tartomány: 10–39" (25–99 cm) = min. VESA szerelési méretek: 75 × 75 mm = max. VESA szerelési méretek: 200 × 200 mm = dőlésszög: 10°/-15° = pozicionálás: 180° = faltól való távolság: 102–340 mm = max. terhelhetőség (kg): 30 = méretek: 355 × 90 × 180 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz



KT3223

1/-/-8

32 32 322 300

GAMMA 200
ULTRA X

OFA univerzális távirányítók

- univerzális távirányítók széles választéka
- 100% garantált kompatibilitás az ön készülékeivel
- a távirányítók a legtöbb készülékkel párosíthatóak
- minőségi alapanyag gyártás
- szerviztámogatás: +420 581 261 101/e-mail: oneforall@emos.cz

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 3 = a következő termékekhez tervezett: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, erősítő, Tuner, házimozsi rendszer, Sound Bar = kód keresés: manuális = egyszeri (Simple set) beállítások = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2× AAA = modell sorozat: Zapper = méretek: 20 × 48 × 174 mm = súly: 80 g = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



8 716184 059933

KE6820

32 33 068 200

1/-/3/24

URC6820

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 8 = a következő termékekhez tervezett: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, DVD, Blu-ray, Video, erősítő, Tuner, házimozsi rendszer, CD, iPod Dock = kód keresés: manuális = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2× AAA = modell sorozat: Basic = méretek: 24 × 50 × 182 mm = súly: 80 g = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



8 716184 045080

KE2981

32 33 029 810

1/-/6/48

URC2981

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 8 = a következő termékekhez tervezett: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, DVD, Blu-ray, Video, erősítő, Tuner, házimozsi rendszer, CD, iPod Dock = kód keresés: manuális = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2× AAA = modell sorozat: Contour = méretek: 22,3 × 4,4 × 2,0 cm = súly: 84 g = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



8 716184 065040

KE1280

32 33 012 800

1/-/6/48

URC1280

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 4 = a következő termékekhez tervezett: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, DVD, Blu-ray, Video = kód keresés: manuális = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2× AAA = modell sorozat: Contour = méretek: 22,3 × 4,4 × 2,0 cm = súly: 84 g = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



8 716184 065019

KE1240

32 33 012 400

1/-/6/48

URC1240

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 1 = a következő termékekhez tervezett: TV = kód keresés: manuális = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2× AAA = modell sorozat: Contour = méretek: 22,3 × 4,4 × 2,0 cm = súly: 84 g = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

**KE1210**

1/-/6/48

32 33 012 100

URC1210

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 1 = a következő termékekhez tervezett: TV Hisense = kód keresés: kód utánállítása az adott HISENSE sorozathoz = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2× AAA = modell sorozat: speciális TV = méretek: 24 × 51 × 205 mm = súly: 90 g = értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz

**KE1916**

1/-/3/24

32 33 019 160

KE1916

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 2 = a következő termékekhez tervezett: Samsung TV és audio berendezések = kód keresés: kód utánállítása az adott SAMSUNG sorozathoz = egyszeri (Simple set) beállítások: igen – audio eszközök = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2× AAA = makró funkció = modell sorozat: speciális TV = méretek: 23 × 44 × 195 mm = súly: 90 g = értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz

**KE4910**

1/-/3/24

32 33 049 100

URC 4910

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 2 = a következő termékekhez tervezett: LG TV és audio berendezések = kód keresés: kód utánállítása az adott LG sorozathoz = egyszeri (Simple set) beállítások: igen – audio eszközök = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2× AAA = makró funkció = modell sorozat: speciális TV = méretek: 25 × 44 × 195 mm = súly: 90 g = értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz

**KE4911**

1/-/3/24

32 33 049 110

URC 4911

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 2 = a következő termékekhez tervezett: Sony TV és audio berendezések = kód keresés: kód utánállítása az adott SONY sorozathoz = egyszeri (Simple set) beállítások: igen – audio eszközök = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2× AA = makró funkció = modell sorozat: speciális TV = méretek: 28 × 47 × 224 mm = súly: 88 g = értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz

**KE4912**

1/-/3/24

32 33 049 120

URC 4912

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 2 = a következő termékekhez tervezett: Philips TV és audio berendezések = kód keresés: kód utánállítása az adott Philips sorozathoz = egyszeri (Simple set) beállítások: igen – audio eszközök = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2× AAA = makró funkció = modell sorozat: speciális TV = méretek: 22 × 47 × 207 mm = súly: 90 g = értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz

**KE4913**

1/-/3/24

32 33 049 130

URC 4913

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 2 = a következő termékekhez tervezett: Panasonic TV és audio berendezések = kód keresés: kód utánállítása az adott PANASONIC sorozathoz = egyszeri (Simple set) beállítások: igen – audio eszközök = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2× AA = makró funkció = modell sorozat: speciális TV = méretek: 28 × 47 × 224 mm = súly: 90 g = értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz

**KE4914**

1/-/3/24

32 33 049 140

URC 4914

a lehetséges vezérelt készülékek száma: 5 = a következő termékekhez tervezett: TV, DVB-T, SAT, KAB TV, IPTV, DVD, Blu-ray, erősítő, vevőegység, házi mozi, CD, iPod dokkoló = kód keresés: automatikus = egyszeri (Simple set) beállítások = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 4× AAA = makró funkció = modell sorozat: Smart Control 5 = méretek: 22,2 × 4,3 × 1,8 cm = súly: 100 g = értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz

**KE7955N**

1/-/3/12

32 33 079 551

KE7955N

Tápegység-hosszabbító kábelek, kábeldobok, dugók, kiegészítők



Hosszabbító vezetékek, különálló aljzatok

FRENCH

Hosszabbítók

Kéteres PVC

- 3–30 m hosszabbító kábel egy csatlakozóaljzattal
- PVC szigetelés – garázsba, műhelybe ideális
- Max. terhelés: 2 300 W, csak 2. osztályú készülékekhez
- fényvisszaverő narancsszín – mindig jól látható

<p>P01303</p> <p>1/-/10/30</p> <p>19 02 010 300</p> <p>P01303</p>  <p>8 592920 064504</p>    <ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 3 m ▪ aljzatok száma: 1 ▪ max. terhelés: 575 W ▪ vezeték keresztmetszet: 0,75 mm² ▪ vezeték: H03VVH2-F ▪ szigetelés típusa: PVC 	<p>P01320R</p> <p>1/-/-/4</p> <p>19 01 012 016</p> <p>P01320R, P01320RH</p>  <p>8 592920 119297</p>    <ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 20 m ▪ vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² ▪ feszültség: 230 V ▪ áramerősség: 16 A ▪ védettség: IP20 ▪ aljzatok száma: 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ hőkioldó biztosíték: nem ▪ vezeték: H05VV-F2 ▪ max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 6 ▪ gyerekszár ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, fólia
--	---	--




Hosszabbító vezetékek, különálló aljzatok




SCHUKO




Hosszabbító vezetékek

1 fázisú 16A gumi szigeteléssel

- 3 méteres neoprén hosszabbító kábel
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm², max. terhelés: 3 680 W
- 4 kerek csatlakozóaljzat, gyermekbiztonsági fedelek
- világító kapcsoló gumiburkolattal
- vízálló (IP44) és extrém hőmérséklet-álló





P14231	1/-/-/10	
19 22 140 302	E-K-4E	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 3 m ▪ aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO IP4 ▪ feszültség/áram: 250 V~/16 A max. ▪ max. terhelés: 3 680 W ▪ szigetelés típusa: gumi/neopren ▪ vezeték: H07RN-F3G 1,5 mm² 		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ az aljzatok és dugók anyaga: műanyag/g ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, fólia 		

P14251	1/-/-/6	
19 22 340 501	E-K-4E	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 5 m ▪ aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO IP4 ▪ feszültség/áram: 250 V~/16 A max. ▪ max. terhelés: 3 680 W ▪ szigetelés típusa: gumi/neopren ▪ vezeték: H07RN-F3G 1,5 mm² 		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ az aljzatok és dugók anyaga: műanyag/g ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, fólia 		

P14201	1/-/-/6	
19 22 341 000	E-K-4E	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 10 m ▪ aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO IP4 ▪ feszültség/áram: 250 V~/16 A max. ▪ max. terhelés: 3 680 W ▪ szigetelés típusa: gumi/neopren ▪ vezeték: H07RN-F3G 1,5 mm² 		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ az aljzatok és dugók anyaga: műanyag/g ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, fólia 		

1 fázisú 16A PVC szigeteléssel





- háztartásba ideális hosszabbító kábelek PVC szigeteléssel
- többféle hossz, vezeték: 1,5 mm², max. terhelés: 3 680 W
- kerek aljzatok, gyermekbizt. fedelek, kapcsolóval/anélkül
- fehér – diszkréten beleolvad a környezetbe

P0321R	1/5/-/20	
19 22 030 153	SE0311-1,5	
	 	
8 592920 052662		





- hossz: 1,5 m
- aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P0323R	1/5/-/20	
19 22 030 308	SE0313-1,5	
	 	
8 592920 016336		





- hossz: 3 m
- aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P0325R	1/5/-/15	
19 22 030 508	SE0315-1,5	
	 	
8 592920 016343		





- hossz: 5 m
- aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P0421R	1/5/-/20	
19 22 040 152	SE0411-1,5	
	 	
8 592920 052679		





- hossz: 1,5 m
- aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P0423R	1/5/-/20	
19 22 040 302	SE0413-1,5	
	 	
8 592920 052747		

- hossz: 3 m
- aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P0425R	1/5/-/15	
19 22 040 502	SE0415-1,5 (SEH0415-1,5)	
	 	
8 592920 064429		

- hossz: 5 m
- aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P0521R	1/5/-/15	
19 22 050 153	SE0511-1,5	
	 	
8 592920 052686		

- hossz: 1,5 m
- aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P0523R	1/-/-/15	
19 22 050 308	SE0513-1,5	
	 	
8 592920 016374		

- hossz: 3 m
- aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P0525R 1/-/-10
19 22 050 508
SE0515-1,5
(SEH0515-1.5)






- hossz: 5 m
- aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat





P0623R 1/-/-10
19 22 060 302
SE0613-1,5










- hossz: 3 m
- aljzatok száma: 6× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P0625R 1/-/-10
19 22 060 502
SE0615-1,5





- hossz: 5 m
- aljzatok száma: 6× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P1321R 1/-/-15
19 22 130 156
SE1311-1,5





- hossz: 1,5 m
- aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P1323R 1/5/-/20
19 22 130 308
SE1313-1,5
(SEH1313-1.5)





- hossz: 3 m
- aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P1325R 1/-/-10
19 22 130 508
SE1315-1,5
(SEH1315-1.5)





- hossz: 5 m
- aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P1421R 1/-/-15
19 22 140 152
SE1411-1,5





- hossz: 1,5 m
- aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P1423R 1/-/-10
19 22 140 303
SE1413-1,5
(SEH1413-1.5)





- hossz: 3 m
- aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P1425R 1/5/-/15
19 22 140 503
SE1415-1,5
(SEH1415-1.5)




- hossz: 5 m
- aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P1521R 1/-/-15
19 22 150 154
SE1511-1,5




- hossz: 1,5 m
- aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P1523R 1/-/-/10
19 22 150 308
SE1513-1,5
(SEH1513-1.5)




- hossz: 3 m
- aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P1525R 1/-/-/10
19 22 150 508
SE1515-1,5
(SEH1515-1.5)




- hossz: 5 m
- aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P1621R 1/-/-/15
19 22 160 152
SE1611-1,5




- hossz: 1,5 m
- aljzatok száma: 6× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P1623R 1/-/-/10
19 22 160 302
SE1613-1,5




- hossz: 3 m
- aljzatok száma: 6× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P1625R 1/-/-/10
19 22 160 502
SE1615-1,5
(SEH1615-1.5)

- hossz: 5 m
- aljzatok száma: 6× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P1523RU 1/-/-/10
19 22 150 304
P1523RU

- hossz: 3 m
- aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat


PC1321R 1/-/-/15
19 22 330 152
SE1311-1,5








- hossz: 1,5 m
- aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

PC1421R 1/-/-/15
19 22 340 151
SE1411-1,5



- hossz: 1,5 m
- aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat


PC1423R 1/-/-/10
19 22 340 301
SE1413-1,5

- hossz: 3 m
- aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

PC1425R 1/-/-/15
19 22 340 502
SE1415-1,5

















- hossz: 5 m
- aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat


PC1521R	1/-/-15	
19 22 350 151	SE1511-1,5	
	 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 1,5 m ▪ aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO ▪ feszültség/áram: 250 V~/16 A max. ▪ max. terhelés: 3 680 W ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² <ul style="list-style-type: none"> ▪ az aljzatok és dugók anyaga: műanyag ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat 		





PC1621R	1/-/-15	
19 22 360 150	SE1611-1,5	
	 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 1,5 m ▪ aljzatok száma: 6× 2P + PE SCHUKO ▪ feszültség/áram: 250 V~/16 A max. ▪ max. terhelés: 3 680 W ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² <ul style="list-style-type: none"> ▪ az aljzatok és dugók anyaga: műanyag ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat 		





P0321	1/5/-/20	
19 22 030 150	SE0311	
	 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 1,5 m ▪ aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO ▪ feszültség/áram: 250 V~/16 A max. ▪ max. terhelés: 3 680 W ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ vezeték: H05VV-F3G 1 mm² <ul style="list-style-type: none"> ▪ az aljzatok és dugók anyaga: műanyag ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat 		





P0322	1/5/-/20	
19 22 030 200	SE0312	
	 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 2 m ▪ aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO ▪ feszültség/áram: 250 V~/16 A max. ▪ max. terhelés: 3 680 W ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ vezeték: H05VV-F3G 1 mm² <ul style="list-style-type: none"> ▪ az aljzatok és dugók anyaga: műanyag ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat 		





P0421	1/5/-/20	
19 22 040 150	SE0411	
	 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 1,5 m ▪ aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO ▪ feszültség/áram: 250 V~/16 A max. ▪ max. terhelés: 3 680 W ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ vezeték: H05VV-F3G 1 mm² <ul style="list-style-type: none"> ▪ az aljzatok és dugók anyaga: műanyag ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat 		

P0521	1/5/-/15	
19 22 050 150	SE0511	
	 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 1,5 m ▪ aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO ▪ feszültség/áram: 250 V~/10 A max. ▪ max. terhelés: 2 300 W ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ vezeték: H05VV-F3G 1,0 mm² <ul style="list-style-type: none"> ▪ az aljzatok és dugók anyaga: műanyag ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat 		




P0622	1/5/-/15	
19 22 060 200	SE0612	
	 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 2 m ▪ aljzatok száma: 6× 2P + PE SCHUKO ▪ feszültség/áram: 230 V~/10 A max. ▪ max. terhelés: 2 300 W ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ vezeték: H05VV-F3G 1,0 mm² <ul style="list-style-type: none"> ▪ az aljzatok és dugók anyaga: műanyag ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat 		

P1321	1/5/-/20	
19 22 130 150	SE1311	
	 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 1,5 m ▪ aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO ▪ feszültség/áram: 250 V~/16 A max. ▪ max. terhelés: 3 680 W ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ vezeték: H05VV-F3G 1 mm² <ul style="list-style-type: none"> ▪ az aljzatok és dugók anyaga: műanyag ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat 		

P1322	1/5/-/20	
19 22 130 200	SE1312	
	 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 2 m ▪ aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO ▪ feszültség/áram: 250 V~/16 A max. ▪ max. terhelés: 3 680 W ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ vezeték: H05VV-F3G 1 mm² <ul style="list-style-type: none"> ▪ az aljzatok és dugók anyaga: műanyag ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat 		


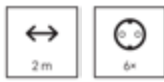

P1422	1/5/-/20	
19 22 140 200	SE1412	
	 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 2 m ▪ aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO ▪ feszültség/áram: 250 V~/16 A max. ▪ max. terhelés: 3 680 W ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ vezeték: H05VV-F3G 1 mm² <ul style="list-style-type: none"> ▪ az aljzatok és dugók anyaga: műanyag ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat 		

P1522 1/5/-/15
19 22 150 200 SE1512

- hossz: 2 m
- aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P1622 1/-/-/10
19 22 160 200 SE1612

- hossz: 2 m
- aljzatok száma: 6× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
- max. terhelés: 2 300 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,0 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

PC1321 1/5/-/20
19 22 330 150 SE1311





- hossz: 1,5 m
- aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat




P04219GU 1/-/3/12
19 22 040 191 P04219U







- hossz: 1,9 m
- aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: PC (polikar)
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

PS1721 1/5/10/20
19 22 570 150 GES-002

- hossz: 1,5 m
- aljzatok száma: 3× 2P + PE + 4× 2P SCH
- feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
- max. terhelés: 2 300 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P0221U 1/5/-/20
19 02 020 150 P0221U



- hossz: 1,5 m
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- max. terhelés: 3 680 W
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- aljzatok száma: 2× 2P + PE
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²

P1321PD 1/-/-/10
19 02 330 154 P1321PD






- hossz: 1,5 m
- aljzatok száma: 3× 2P + PE SCHUKO
- max. terhelés: 3 680 W
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- vezeték: H05VV-F
- szigetelés típusa: PVC
- gyerekzár
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

P0121 1/5/-/20
19 22 010 150 P0121

- hossz: 1,4 m
- aljzatok száma: 1× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,0 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P0422 1/5/-/20
19 22 040 400 SE0412






- hossz: 2 m
- aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,0 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat



P0522 1/5/-/20
19 22 050 201 SE0512








- hossz: 2 m
- aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- szigetelés típusa: PVC
- vezeték: H05VV-F3G 1,0 mm²
- az aljzatok és dugók anyaga: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat



P0621	1/5/-/15	
19 22 060 151	SE0611	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 1,4 m ▪ aljzatok száma: 6× 2P + PE SCHUKO ▪ feszültség/áram: 250 V~/16 A max. ▪ max. terhelés: 3 680 W ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ vezeték: H05VV-F3G 1,0 mm² 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ az aljzatok és dugók anyaga: műanyag ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat 	



P0222CQ	1/-/5/10	
19 22 120 200	P0222CQ	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 2 m ▪ aljzatok száma: 2× 2P + PE SCHUKO ▪ feszültség/áram: 250 V~/16 A max. ▪ max. terhelés: 3 680 W ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ az aljzatok és dugók anyaga: PC (polikar) ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, doboz 	

P1421	1/5/-/20	
19 22 140 153	SE1411	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 1,4 m ▪ aljzatok száma: 4× 2P + PE SCHUKO ▪ feszültség/áram: 250 V~/16 A max. ▪ max. terhelés: 3 680 W ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ vezeték: H05VV-F3G 1,0 mm² 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ az aljzatok és dugók anyaga: műanyag ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat 	

P1521	1/5/-/15	
19 22 150 155	SE1511	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 1,4 m ▪ aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO ▪ feszültség/áram: 250 V~/16 A max. ▪ max. terhelés: 3 680 W ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ vezeték: H05VV-F3G 1,0 mm² 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ az aljzatok és dugók anyaga: műanyag ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat 	

P1523PD	1/-/5/10	
19 22 150 305	P1523PD	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 3 m ▪ aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO ▪ feszültség/áram: 250 V~/16 A max. ▪ max. terhelés: 3 680 W ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ az aljzatok és dugók anyaga: PC (polikar) ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, doboz 	

P1523CU	1/5/-/10	
19 22 150 306	P1523CU	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 3 m ▪ aljzatok száma: 5× 2P + PE SCHUKO ▪ feszültség/áram: 250 V~/16 A max. ▪ max. terhelés: 3 680 W ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ az aljzatok és dugók anyaga: műanyag ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat 	

P1621	1/5/-/10	
19 22 160 153	SE1611	
		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ hossz: 1,4 m ▪ aljzatok száma: 6× 2P + PE SCHUKO ▪ feszültség/áram: 250 V~/16 A max. ▪ max. terhelés: 3 680 W ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ vezeték: H05VV-F3G 1,0 mm² 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ az aljzatok és dugók anyaga: műanyag ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat 	

Hosszabbító vezetékek, különálló aljzatok





SCHUKO

Hosszabbítók

1 fázisú 16A gumi szigeteléssel





- hosszabbító kábel egy csatlakozóaljzattal, hossz: 5–30 m
- neoprén vagy gumi szigetelés, IP44 burkolat
- vezeték keresztmetszet: 1,5 vagy 2,5 mm², max. terh.: 3 680 W
- fekete kerek csatlakozóaljzat fedéllel, gyermekbizt. fedelek

P01805 1/-/-/12
19 21 010 504 P01805 (E-008)


hossz: 5 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H07RN-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

P01810 1/-/-/3
19 21 031 000 P01810 (E-008)

hossz: 10 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H07RN-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

P01820 1/-/-/2
19 21 032 000 P01820 (E-008)






hossz: 20 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H07RN-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

P01830 1/-/-/2
19 21 033 000 P01830 (E-008)






hossz: 30 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H07RN-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia




P01810R 1/-/-/3
19 21 011 003 P01810R (E-008)










hossz: 10 m = vezeték keresztmetszet: 2,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H07RN-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

P01825R 1/-/-/4
19 21 012 502 P01825R (E-008)





hossz: 25 m = vezeték keresztmetszet: 2,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H07RN-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

P0701 1/-/-/6
19 21 021 000 E-012





hossz: 10 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védelem: IP44 = aljzatok száma: 2 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H05RR-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

P0702 1/-/-/4
19 21 021 502 E-012





hossz: 15 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védelem: IP44 = aljzatok száma: 2 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H05RR-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

P0703 1/-/-/3
19 21 022 000 E-012

hossz: 20 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védelem: IP44 = aljzatok száma: 2 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H05RR-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

P0704 1/-/-/2
19 21 022 502 E-012

hossz: 25 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védelem: IP44 = aljzatok száma: 2 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H05RR-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

1 fázisú 16A PVC időjárásálló szigeteléssel

- hosszabbító kábel 1 aljzattal, időjárásálló szigeteléssel
- IP44 védelem lehetővé teszi a kültéri használatot
- vezeték-keresztmetszet: 1,5 mm²
- kábelkeresztmetszet: terhelhetőség 3 680 W
- hossz: 10 és 20 méter, kék színű
- kerek aljzat fedéllel, gyermekbiztonsági burkolatokkal

P01510W 1/-/-/6
19 21 611 000 P01510W




hossz: 10 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 250 V~ = áramerősség: 16 A = védelem: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: AT-N05V3V3-F = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

P01520W 1/-/-/2
19 21 612 000 P01520W








hossz: 20 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 250 V~ = áramerősség: 16 A = védelem: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: AT-N05V3V3-F = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

1 fázisú 16A PVC szigeteléssel





- 2–30 m hosszabbító kábel egy csatlakozóaljzattal
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm², max. terhelés: 3 680 W
- PVC szigetelés – garázsba, műhelybe ideális
- fényvisszaverő narancsszín – mindig jól látható
- kerek csatlakozóaljzat, gyermekbiztonsági fedelek

P0123R 1/5/-/20
19 21 010 302 SE0113-1,5





hossz: 3 m = aljzatok száma: 1× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia+akasztható

P0125R 1/-/-/20
19 21 010 503 SE0115-1,5





hossz: 5 m = aljzatok száma: 1× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

P0127R 1/-/-/20
19 21 010 701 SE0117-1,5


hossz: 7 m = aljzatok száma: 1× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia+akasztható

P0120R 1/-/-/10
19 21 011 002 SE0110-1,5

hossz: 10 m = aljzatok száma: 1× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia+akasztható





P0122 1/5/-/20
19 21 010 202 P0122










hossz: 2 m = aljzatok száma: 1× 2P + PE SCHUKO = feszültség/áram: 250 V~/16 A max. = max. terhelés: 3 680 W = szigetelés típusa: PVC = vezeték: H05VV-F3G 1,0 mm² = az aljzatok és dugók anyaga: műanyag = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia+akasztható

P01215R 1/-/-/6
19 21 011 502 DG-YD01 (YC-DAX-2)





hossz: 15 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP20 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H05VV-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

P01220R 1/-/-/6
19 21 012 001 DG-YD01 (YC-DAX-2)

hossz: 20 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP20 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H05VV-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

P01225R 1/-/-/4
19 21 012 500 DG-YD01 (YC-DAX-2)

hossz: 25 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP20 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H05VV-F3G = max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

P01230R

1/-/-/4

19 21 013 001

P01230R



8 592920 107386



hossz: 30 m = vezeték keresztmetszet: 1,5 mm² = feszültség: 230 V = áramerősség: 16 A = védettség: IP20 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: H05VV-F3G = gyerekzár = értékesítési csomagolás: 1 db, fólia

Hosszabbító vezetékek, különálló aljzatok

SCHUKO

Különálló aljzatok

- szétszerelhető multi-csatlakozóaljzatok
- max. áramerősség terhelés: 16 A, IP20 burkolat
- műanyag, fehér
- gyermekbiztonsági fedelekkal

P0320

1/5/-/40

19 23 030 000

DG-DC03 (P03C)



8 595025 324818



- termék: vezeték nélküli elosztó
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- gyerekzár
- védettség: IP20
- anyag: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztha

P0520

1/5/-/30

19 23 050 000

DG-DC05 (P05C)



8 595025 324832



- termék: vezeték nélküli elosztó
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- gyerekzár
- védettség: IP20
- anyag: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztha

P1320

1/5/-/45

19 23 130 000

DG-DC03K (P13C)



8 595025 324849



- termék: vezeték nélküli elosztó
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- gyerekzár
- védettség: IP20
- anyag: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztha

P1520

1/5/-/20

19 23 150 000

DG-DC05K (P15C)



8 595025 324863



- termék: vezeték nélküli elosztó
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- gyerekzár
- védettség: IP20
- anyag: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztha

Túlfeszültségvédők

Túlfeszültségvédők EMOS SCHUKO

- hosszabbító kábel túlfeszültség-védelemmel
- megvédi a TV-t, műholdvevőt vagy laptopot a túlfeszültségtől
- fekete vagy fehér, világító kapcsoló, gyermekbizt. fedelek

- névleges feszültség: 230 V~, 50 Hz
- max. terhelés: 3 680 W
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- energijafelvétel: 900 J
- védelmi szint U_p: 1,7 kV (L/N-PE, L-N)
- próbahullám U_{0c}: 6 kV
- válaszdő: <1 ns
- csatlakozás jelző
- túlfeszültség jelző



- méretek: 342 × 66 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P54212

19 09 040 202

1/-/-/6

G3040

- névleges feszültség: 230 V~, 50 Hz
- max. terhelés: 3 680 W
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- energijafelvétel: 1 800 J
- védelmi szint U_p: 1,7 kV (L/N-PE, L-N)
- próbahullám U_{0c}: 6 kV
- válaszdő: <1 ns
- antenna (koaxiális védelem): igen, IEC
- csatlakozás jelző



- túlfeszültség jelző
- méretek: 342 × 66 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P54222

19 09 040 203

1/-/-/6

G5142

- névleges feszültség: 230 V~, 50 Hz
- max. terhelés: 3 680 W
- vezeték: H05VV-F3G 1,5 mm²
- energijafelvétel: 1 800 J
- védelmi szint U_p: 1,7 kV (L/N-PE, L-N)
- próbahullám U_{0c}: 6 kV
- válaszdő: <1 ns
- tel. / Fax / DSL védelem: igen, tel./fax /DSL,RJ11/R
- antenna (koaxiális védelem): igen, IEC



- csatlakozás jelző
- túlfeszültség jelző
- méretek: 398 × 110 × 50 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P54252

19 09 480 301

1/-/-/6





G5183

Összeszerelt kábelek

3 fázisú gumi hosszabbítók





- 380 V~ hosszabbító kábel, hossz: 10–25 m
- gumi szigetelés, kültérre ideális, burkolat: IP44
- vezeték keresztmetszet: 2,5 mm² vagy 4 mm²
- fekete színben

PM0902 1/-/-/2
19 14 071 100 PM0902





hossz: 10 m = vezeték keresztmetszet: 2,5 mm² = feszültség: 400 V~ = áramerősség: 16 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: CGSG 5C × H05RR-F = max. terhelés szétbontva: 16 A max./11 040 W = gyerekszár: nem = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

PM0904 1/-/-/2
19 14 071 200 PM0904

hossz: 20 m = vezeték keresztmetszet: 2,5 mm² = feszültség: 400 V~ = áramerősség: 16 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: CGSG 5C × H05RR-F = max. terhelés szétbontva: 16 A max./11 040 W = gyerekszár: nem = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

PM0905 1/-/-/1
19 14 071 250 PM0905

hossz: 25 m = vezeték keresztmetszet: 2,5 mm² = feszültség: 400 V~ = áramerősség: 16 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: CGSG 5C × H05RR-F = max. terhelés szétbontva: 16 A max./11 040 W = gyerekszár: nem = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak





PM1102 1/-/-/2
19 14 081 102 PM1102










hossz: 10 m = vezeték keresztmetszet: 4,0 mm² = feszültség: 400 V~ = áramerősség: 32 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: CGSG 5C × H07RN-F = max. terhelés szétbontva: 32 A max./22 000 W = gyerekszár: nem = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

PM1103 1/-/-/1
19 14 081 103 PM1103

hossz: 15 m = vezeték keresztmetszet: 4,0 mm² = feszültség: 400 V~ = áramerősség: 32 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: CGSG 5C × H07RN-F = max. terhelés szétbontva: 32 A max./22 000 W = gyerekszár: nem = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

PM1104 1/-/-/1
19 14 081 104 PM1104

hossz: 20 m = vezeték keresztmetszet: 4,0 mm² = feszültség: 400 V~ = áramerősség: 32 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: CGSG 5C × H07RN-F = max. terhelés szétbontva: 32 A max./22 000 W = gyerekszár: nem = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

PM1105

1/-/-1

19 14 081 105

PM1105



hossz: 25 m = vezeték keresztmetszet: 4,0 mm² = feszültség: 400 V~ = áramerősség: 32 A = védettség: IP44 = aljzatok száma: 1 = hőkioldó biztosíték: nem = vezeték: CGSG 5C × H07RN-F = max. terhelés szétbontva: 32 A max./22 000 W = gyerekszár: nem = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

Kábeldobok

SCHUKO

3 fázisú gumis

- 3 fázisú gumi hosszabbító kábeldob, neoprén szigeteléssel
- vízálló (IP44), extrém hőmérséklet álló, olajálló
- EMOS hosszabbító kábel túlmelegedés elleni védelemmel
- stabil lábak, dob és gumibevonatú fogantyú

- hossz: 25 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V~/400 V~
- áramerősség: 13 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 1
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H07RN-F
- max. terhelés feltekerve: 230 V~: 4,35 A max./1 000

- max. terhelés szétbontva: 230 V~: 13 A max./3 000
- gyerekszár
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P192250

1/-/-1

19 28 432 500

E-102A

- hossz: 33 m
- vezeték keresztmetszet: 2,5 mm²
- feszültség: 230 V~/400 V~
- áramerősség: 15 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 1
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H07RN-F
- max. terhelés feltekerve: 230 V~: 6,52 A max./1 500

- max. terhelés szétbontva: 230 V~: 15,22 A max./3 50
- gyerekszár
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P19733

1/-/-1

19 28 733 300

EM7-533 IP44
440V (E-017)

1 fázisú időjárásálló PVC

- 1-fázisú hosszabbító kábel kábeltekercsben időjárásálló szigeteléssel
- ellenáll a víznek (IP44), szélsőséges hőmérsékleteknek és olaj.
- EMOS hosszabbítókábel termikus biztosítókkal
- stabil állvány, tekerceselőtekercs és gumírozott fogantyú

- hossz: 50 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: AT-N05V3V3-F
- max. terhelés feltekerve: 4,8 A max./1 100 W



- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekzár: nem
- egyéb funkciók: vezetőlukok, dob reteszelőféke
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P08650W

1/-/-1

19 28 745 000

P08650W

- hossz: 25 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: AT-N05V3V3-F
- max. terhelés feltekerve: 4,8 A max./1 100 W



- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekzár: nem
- egyéb funkciók: vezetőlukok, dob reteszelőféke
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P08625W

1/-/-1

19 28 742 500

P08625W

- hossz: 20 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 13 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 3
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: AT-N05V3V3-F
- max. terhelés feltekerve: 4,35 A max./1 000 W



- max. terhelés szétbontva: 13,04 A max./3 000 W
- gyerekzár: nem
- egyéb funkciók: 2x USB-A Σ2,1 A max.
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P08620W

1/-/-1

19 28 732 000

P08620W

1 fázisú gumis

- 1 fázisú gumi hossz. kábeldob, neoprén/gumi szigeteléssel
- vízálló (IP44), extrém hőmérséklet álló, olajálló
- EMOS hosszabbító kábel túlmelegedés elleni védelemmel
- stabil lábak, dob és gumibevonatú fogantyú

- hossz: 15 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 13 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H07RN-F
- max. terhelés feltekerve: 4,35 A max./1 000 W

- max. terhelés szétbontva: 13,04 A max./3 000 W
- gyerekzár: nem
- egyéb funkciók: LED reflektor 20 W/1 600 lm/6 500
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P08215

1/-/-/1

19 28 441 500

P08215

- hossz: 25 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H07RN-F
- max. terhelés feltekerve: 4,35 A max./1 000 W

- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekzár: nem
- egyéb funkciók: vezetőlukok, dob reteszelőféke
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P19222

1/-/-/1

19 28 242 502

P19222

- hossz: 40 m
- vezeték keresztmetszet: 2,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H07RN-F
- max. terhelés feltekerve: 5,2 A max./1 200 W

- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekzár: nem
- egyéb funkciók: vezetőlukok, dob reteszelőféke
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P19224

1/-/-/1

19 28 544 000

P19224

- hossz: 50 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H07RN-F
- max. terhelés feltekerve: 4,35 A max./1 000 W

- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekzár: nem
- egyéb funkciók: vezetőlukok, dob reteszelőféke
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P19223

1/-/-/1

19 28 245 003

P19223

- hossz: 50 m
- vezeték keresztmetszet: 2,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 15 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H07RN-F
- max. terhelés feltekerve: 6,52 A max./1 500 W

- max. terhelés szétbontva: 15,22 A max./3 500 W
- gyerekszár
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P19220
19 28 545 001

1/-/-1
E-017

- hossz: 50 m
- vezeték keresztmetszet: 2,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 15 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05RR-F
- max. terhelés feltekerve: 6,52 A max./1 500 W

- max. terhelés szétbontva: 15,22 A max./3 500 W
- gyerekszár
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P19221
19 28 545 011

1/-/-1
E-017

- hossz: 25 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05RR-F3G
- max. terhelés feltekerve: 4,8 A max./1 100 W

- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekszár
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P08225
19 28 242 500

1/-/-1
E-10P

- hossz: 50 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05RR-F3G
- max. terhelés feltekerve: 4,8 A max./1 100 W

- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekszár
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P08250
19 28 245 000

1/-/-1
E-10DP

- hossz: 25 m
- vezeték keresztmetszet: 2,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP44
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05RR-F3G
- max. terhelés feltekerve: 6 A max./1 600 W

- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekszár
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P19625
19 28 542 500

1/-/-1
E-10P

1 fázisú PVC

- 1 fázisú gumi hosszabbító kábeldob, PVC szigeteléssel
- EMOS hosszabbító kábel túlmelegedés elleni védelemmel
- stabil lábak, dob és gumibevonatú fogantyú
- egyesek vil. kapcsolóval és vezetőhurokkal (a feltekeréshez)

- hossz: 25 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 13 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F3G
- max. terhelés feltekerve: 4,35 A max./1 000 W



- max. terhelés szétbontva: 13 A max./3 000 W
- gyerekzár
- egyéb funkciók: vezetőhurok, dob reteszelőféke, kap
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P19427

1/-/-1

19 28 042 507

HJR-4BA

- hossz: 25 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F3G
- max. terhelés feltekerve: 4,8 A max./1 100 W



- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekzár: nem
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P092251

1/-/-1

19 28 042 504

P092251

- hossz: 50 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F3G
- max. terhelés feltekerve: 4,8 A max./1 100 W



- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekzár: nem
- egyéb funkciók: vezetőhurok, dob reteszelőféke, kap
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P092501

1/-/-1

19 28 045 003

P092501

- hossz: 25 m
- vezeték keresztmetszet: 2,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F3G
- max. terhelés feltekerve: 6 A max./1 600 W



- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 600 W
- gyerekzár
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P09225M

1/-/-1

19 28 042 501

E-4

- hossz: 40 m
- vezeték keresztmetszet: 2,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F3G
- max. terhelés feltekerve: 6 A max./1 380 W



- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 600 W
- gyerekzár
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P09240M

1/-/-/1

19 28 044 001

E-4

- hossz: 25 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F3G
- max. terhelés feltekerve: 4,8 A max./1 100 W



- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 600 W
- gyerekzár: nem
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P09225

1/-/-/1

19 28 042 500

DG-4ZR-DB04
(HJR-4A)

- hossz: 40 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F
- max. terhelés feltekerve: 4,8 A max./1 100 W



- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekzár: nem
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P09240

1/-/-/1

19 28 044 000

E-4

- hossz: 50 m
- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 16 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F3G
- max. terhelés feltekerve: 4,8 A max./1 100 W



- max. terhelés szétbontva: 16 A max./3 680 W
- gyerekzár: nem
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P09250

1/-/-/1

19 28 045 000

DG-4ZR-DB04
(HJR-4)

- hossz: 20 m
- vezeték keresztmetszet: 1,0 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 10 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F3G
- max. terhelés feltekerve: 4,8 A max./1 100 W



- max. terhelés szétbontva: 10 A max./2 300 W
- gyerekzár: nem
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P09220

1/-/-/1

19 28 142 000

DG-4ZR-DB04
(HJR-4AC)

- hossz: 15 m
- vezeték keresztmetszet: 1,0 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 10 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F3G
- max. terhelés feltekerve: 4 A max./920 W

- max. terhelés szétbontva: 10 A max./2 300 W
- gyerekzár: nem
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P19515

1/-/-2

19 28 141 500

E-4ZR-15M-D04

- hossz: 10 m
- vezeték keresztmetszet: 1,0 mm²
- feszültség: 230 V
- áramerősség: 10 A
- védettség: IP20
- aljzatok száma: 4
- hőkioldó biztosíték
- vezeték: H05VV-F3G
- max. terhelés feltekerve: 4 A max./920 W

- max. terhelés szétbontva: 10 A max./2 300 W
- gyerekzár: nem
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P19510

1/-/-6

19 28 141 000

P19510(E-XD04)

Lengőaljzatok, dugvillák, adapterek, kapcsolóórák,

Tartók

- hosszabbító kábel tartó, falra szereléshez
- 3–4 vagy 5–6 csatlakozóaljzatos verzióban
- fehér műanyag, amely nem feltűnő a falon

P0003C

1/5/20/80

19 04 030 000

P3



- termék: tartó hosszabbítókábel-csatlakozó
- anyag: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztva



P0004C

1/-/20/80

19 04 040 000

P0004C



- termék: tartó hosszabbítókábel-csatlakozó
- anyag: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztva



Dugvillák, lengőaljzatok

- hosszabbító kábel készítéséhez való kiegészítők
- burkolat: IP20, IP44 vagy IP65, max. áramerősség terh.: 16 A
- kiálló vagy vékonyított aljzatok – a bútor a falhoz tolható
- sok modell hurokkal, hogy a kábel ne a talajon feküdjön
- csatlakozóaljzatok gyermekbiztonsági fedéllel

P0047 1/5/-/200
19 26 010 100 EM-GBYC-01



8 595025 391865



- termék: lengőaljzat hátsó kivezetéssel
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- gyerekzár
- védettség: IP20
- anyag: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztha

P0066 1/10/-/100
19 06 100 090 E-GRC-03



8 592920 038284



- termék: ultra vékony dugvilla alsó kivez.
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- védettség: IP20
- anyag: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztha

P0039 1/10/-/280
19 06 100 050 EM-GRC-02



8 595025 391834



- termék: dugvilla lengőkábelhez, szöglet
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- védettség: IP20
- anyag: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztha

P0038 1/5/-/200
19 06 110 300 EM-GRC-01



8 595025 391841



- termék: dugvilla lengőkábelhez, egyene
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- védettség: IP20
- anyag: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztha

P0034 1/5/-/150
19 06 110 200 YC-FA-4Z



8 595025 363862



- termék: dugvilla lengőkábelhez, egyene
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- védettség: IP20
- anyag: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztha

P0049 1/5/30/60
19 26 010 200 YC-DA-14



8 592920 000397



- termék: gumi aljzat lengőkábelhez
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- gyerekzár
- védettség: IP44
- anyag: gumi
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztha

P0050 1/5/20/80
19 06 100 060 YC-DA-14Z



8 592920 000366



- termék: gumi dugvilla
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- védettség: IP44
- anyag: gumi
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztha

P0072 1/-/6/36
19 05 010 003 P0072



8 592920 078211



- termék: USB aljzat
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- gyerekzár
- védettség: IP20
- anyag: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztha

Adapterek

- elosztó csatl.aljzatok 1-4 kimenettel, gyermekbizt. fedéllel
- egy konnektorral egyszerre több készüléket használhat
- max. terhelés 2 300 vagy 3 680 W, IP20 burkolat
- kerek vagy lapos dugós kábelekhez
- kapcsolóval vagy anélkül

P00242

1/4/-/200

19 25 030 020

KF-Z-01/03A



8 595025 325013



- termék: elosztó aljzat 3x
- feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
- védettség: IP20
- anyag: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztha

P0063

1/5/-/30

19 05 120 010

ES-01/02K



8 592920 036907



- termék: elosztó aljzat 2x kapcsolóval
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- gyerekzár
- védettség: IP20
- anyag: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

P00252

1/5/40/80

19 25 030 030

ODL-158



8 595025 390790



- termék: elosztó aljzat 2x
- feszültség/áram: 250 V~/10 A max.
- gyerekzár
- védettség: IP20
- anyag: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztha

P00262

1/5/80/160

19 25 030 040

P00262 (GES-058)



8 595025 390820



- termék: kapcsolós dugalj
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- gyerekzár
- védettség: IP20
- anyag: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztha

P00272

1/4/-/60

19 25 030 050

P00272 (GES-073)



8 595025 390851



- termék: elosztó aljzat 3x
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- gyerekzár
- védettség: IP20
- anyag: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztha

P00282

1/5/-/80

19 25 030 060

P00282 (GES-098)



8 595025 390882



- termék: elosztó aljzat 3x kapcsolóval
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- gyerekzár
- védettség: IP20
- anyag: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztha

P00292

1/-/4/40

19 25 030 090

P00292



8 592920 078242



- termék: kapcsolós dugalj
- feszültség/áram: 250 V~/16 A max.
- gyerekzár
- védettség: IP44
- anyag: műanyag
- értékesítési csomagolás: 1 db, akasztha

Utazó adapterek

- utazáskor segít a FRENCH és SCHUKO aljzatok használatában
- gyakran univerzális adapter formájában, min. 5 aljzattípussal
- a világ több mint 150 országában használható
- adapter SCHUKO csatlakozóaljzattal is (DE, HU, SI stb.)
- max. áramerősség: 10 vagy 16 A

- a következő termékekhez tervezett: az európaiakra
- használat: Amerika, Ázsia, Ausztrália, Új-Zéland, Kín
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



8 592920 120897

P0056N

19 10 000 900

1/-/-/20

1.103145

- a következő termékekhez tervezett: az Európába érkező
- használat: (USA, NB, JP, Kína, AU etc.) SCHUKO (Né)
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



8 592920 076323

P0055N

19 10 000 800

1/-/-/50

WORLD TO
EUROPE 2.0

Kapcsolóórák

- időzítő csatlakozóaljzat automatikus ki-/bekapcsolás
- akvárium, terrárium, medence szivattyú/világítás vezérlése
- mech. időzítő/még praktikusabb digitális időzítő aljzatok
- dig. időzítő 8–20 programmal, az egész hét megtervezéséhez
- max. terhelés: 3 680 W
- minden időzítő SCHUKO verzióban is kapható

- típus: digitális
- feszültség/áram: 230 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- minimális kapcsolási idő: 1 perc
- manuális kapcsolás opciója
- programok száma: 8
- kapcsolások száma naponta: 8
- nyári / téli időszámítás funkció
- védettség: IP20

▪ értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



8 592920 117880

P5521N

19 27 110 012

1/-/4/16

TS-ED1

- típus: mechanikus
- feszültség/áram: 230 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- minimális kapcsolási idő: 30 perc
- manuális kapcsolás opciója
- kapcsolások száma naponta: 48
- védettség: IP20
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P5523N
19 27 010 023

1/-/4/16
15GD-3A-1

- típus: mechanikus
- kültéri használat
- feszültség/áram: 230 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- minimális kapcsolási idő: 30 perc
- manuális kapcsolás opciója: nem
- kapcsolások száma naponta: 48
- védettség: IP44
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P5526N
19 27 110 033

1/-/4/16
EMT450

- típus: mechanikus
- feszültség/áram: 230 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- minimális kapcsolási idő: 15 perc
- manuális kapcsolás opciója
- kapcsolások száma naponta: 96
- védettség: IP20
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P5522
19 27 010 010

1/-/4/16
1E/2A



- típus: digitális
- kültéri használat
- feszültség/áram: 230 V~/16 A max.
- max. terhelés: 3 680 W
- minimális kapcsolási idő: 1 perc
- manuális kapcsolás opciója
- programok száma: 10
- kapcsolások száma naponta: 10
- nyári / téli időszámítás funkció

- védettség: IP44
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P5525
19 27 110 020

1/-/4/12
TGE-5B (TGE-5)



- termék: távolról irányítható aljzatok, 2 aljzat + 1 táv
- feszültség/áram: 250 V~/13 A max.
- max. terhelés: 3 000 W
- gyerekszár
- védettség: IP44
- anyag: műanyag
- távvezérlő: tápellátás 1× 3 V CR2032 (tartozék)
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P0068
19 05 111 001

1/-/-/18
52023+50074



- termék: távolról irányítható aljzatok, 3 aljzat + 1 táv
- feszültség/áram: 230 V~/4,35 A max.
- max. terhelés: 1 000 W
- gyerekzár
- védettségi szint: IP20
- anyag: műanyag
- pólusszám: 2P + PE
- távvezérlő: tápellátás 1× 3 V CR2032 (tartozék)
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P0069

1/-/3/18

19 05 120 030

P0064

Wattméterek

- segít az elektromos költségek visszaszorításában
- max. terhelés: 3 680 W
- kijelzők: feszültség, áramerősség, aktív telj., telj.faktor
- gyermekbiztonsági fedéllel

- max. terhelés: 3 680 W
- feszültség/áram: 230 V~/16 A max.
- mérési tartomány: 2 W-3 680 W
- energiafogyasztás tartománya: 0 kWh-9 999 kWh
- méret: 150 × 75 × 75 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



P5822

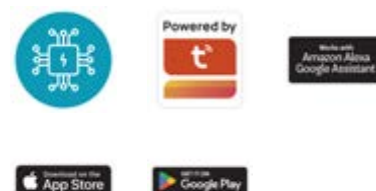
1/2/-/16

19 31 000 020

P5822

Aljzatok GoSmart

- A csatlakoztatott készülékek távoli be- és kikapcsolása
- A csatlakoztatott készülékek áram-fogyasztásának áttekintése
- Időzítés és automatikus be-/kikapcsolási lehetőségek
- A készülékek késleltetett kikapcsolásának beállítása
- Hálózati kapcsolat WiFi-n vagy Bluetooth-on keresztül
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



- termék: Wi-Fi aljzat
- max. terhelés: 3 680 W
- feszültség/áram: 230 V~/16 A max.
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- gyerekzár
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés

= értesítések a mobilalkalmazáshoz



P5531

1/-/3/2

19 36 055 310

IP-3002S

- termék: Wi-Fi időzítő/wattmérő-külső
- max. terhelés: 3 680 W
- feszültség/áram: 230 V~/16 A max.
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz
- gyerekzár
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés



P5532 1/-/-/30
19 36 055 320 IP-3006S

- termék: ZigBee aljzat
- max. terhelés: 3 680 W
- feszültség/áram: 230 V~/16 A max.
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz
- gyerekzár
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés



P5533 1/-/-/32
19 36 553 300 IP-3009S

- termék: ZigBee aljzat
- max. terhelés: 3 680 W
- feszültség/áram: 230 V~/16 A max.
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz
- gyerekzár
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés



P5534 1/-/-/30
19 36 553 400 IP-3010S

Ipari aljzatok, dugvillák 380 V

- falra szerelhető ipari dugók és csatlakozóaljzatok
- max. áramerősség: 16 vagy 32 A
- test: műanyag
- 3 fázis, feszültség: 380–415 V, 4–5 pólus

A6210 1/-/10/40
31 06 213 240 513.1656



- termék: fali konnektor
- feszültség/áram: 380–415 V~/16 A
- védettség: IP44
- anyag: műanyag
- pólusszám: 4
- értékesítési csomagolás: nincs csomagol

A6212 1/-/-/10
31 06 213 242 513.3256



- termék: fali konnektor
- feszültség/áram: 380–415 V~/32 A
- védettség: IP44
- anyag: műanyag
- pólusszám: 4
- értékesítési csomagolás: nincs csomagol

A6211 1/-/10/40
31 06 213 241 513.1657



8 001636 231457



- termék: fali konnektor
- feszültség/áram: 380–415 V~/16 A
- védettség: IP44
- anyag: műanyag
- pólusszám: 5
- értékesítési csomagolás: nincs csomagó

A6213 1/-/10/10
31 06 213 243 513.3257



8 001636 231570



- termék: fali konnektor
- feszültség/áram: 380–415 V~/32 A
- védettség: IP44
- anyag: műanyag
- pólusszám: 5
- értékesítési csomagolás: nincs csomagó

A6310 1/-/10/50
31 06 213 150 313.1646



8 001636 222806



- termék: csatlakozódugó
- feszültség/áram: 380–415 V~/16 A
- védettség: IP44
- anyag: műanyag
- pólusszám: 4
- értékesítési csomagolás: nincs csomagó

A6312 1/-/10/40
31 06 213 152 313.3246



8 001636 222868



- termék: csatlakozódugó
- feszültség/áram: 380–415 V~/32 A
- védettség: IP44
- anyag: műanyag
- pólusszám: 4
- értékesítési csomagolás: nincs csomagó

A6311 1/-/10/50
31 06 213 151 313.1647



8 001636 222813



- termék: csatlakozódugó
- feszültség/áram: 380–415 V~/16 A
- védettség: IP44
- anyag: műanyag
- pólusszám: 5
- értékesítési csomagolás: nincs csomagó

A6313 1/-/10/40
31 06 213 153 313.3247



8 001636 222875



- termék: csatlakozódugó
- feszültség/áram: 380–415 V~/32 A
- védettség: IP44
- anyag: műanyag
- pólusszám: 5
- értékesítési csomagolás: nincs csomagó

A6110 1/-/10/50
31 05 213 050 213.1636



8 001636 222394



- termék: különálló dugvilla
- feszültség/áram: 380–415 V~/16 A
- védettség: IP44
- anyag: műanyag
- pólusszám: 4
- értékesítési csomagolás: nincs csomagó

A6114 1/-/10/40
31 05 213 054 213.3236



8 001636 222455



- termék: különálló dugvilla
- feszültség/áram: 380–415 V~/32 A
- védettség: IP44
- anyag: műanyag
- pólusszám: 4
- értékesítési csomagolás: nincs csomagó

A6111 1/-/10/50
31 05 213 051 213.1637



8 001636 222400



- termék: különálló dugvilla
- feszültség/áram: 380–415 V~/16 A
- védettség: IP44
- anyag: műanyag
- pólusszám: 5
- értékesítési csomagolás: nincs csomagó

A6115 1/-/10/40
31 05 213 055 213.3237



8 001636 222462



- termék: különálló dugvilla
- feszültség/áram: 380–415 V~/32 A
- védettség: IP44
- anyag: műanyag
- pólusszám: 5
- értékesítési csomagolás: nincs csomagó


Flexo vezetékek

Gumi



Kéteres

- gumi kéteres mobil vezeték rögzített dugóval
- 3 vagy 5 m hosszú, különböző keresztmetszetek, fekete

S03030 1/5/-/20
24 21 130 212 SY-10 (YC-B-2ZA,
LA016A)




8 595025 348838



- vezeték: H05RR-F
- hossz: 3 m
- szigetelés típusa: gumi
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 2× 1,0 mm²
- típus: SY-10

▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S03050 1/5/-/20
24 21 150 212 SY-10 (YC-B-2ZA,
LA016A)




8 595025 348845



- vezeték: H05RR-F
- hossz: 5 m
- szigetelés típusa: gumi
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 2× 1,0 mm²
- típus: SY-10

▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S03330 1/5/-/20
24 21 230 230 SY-10 (YC-B-2ZA,
LA016A)




8 595025 382757



- vezeték: H05RR-F
- hossz: 3 m
- szigetelés típusa: gumi
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 2× 1,5 mm²
- típus: SY-10

▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S03350 1/5/-/20
24 21 250 230 SY-10 (YC-B-2ZA,
LA016A)




8 595025 382764



- vezeték: H05RR-F
- hossz: 5 m
- szigetelés típusa: gumi
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 2× 1,5 mm²
- típus: SY-10

▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S03030N 1/5/-/20
24 21 130 213 S03030N




8 592920 130865



- vezeték: H05RN-F
- hossz: 3 m
- szigetelés típusa: gumi/neopren
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 2× 1,0 mm²
- típus: SY-10

▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S03031N 1/5/-/20
24 21 130 214 S03031N



8 592920 130926

- vezeték: H07RN-F
- hossz: 3 m
- szigetelés típusa: gumi/neopren
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 2× 1,0 mm²
- típus: SY-10

▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S03050N

1/5/-/20

24 21 150 213

S03050N



8 592920 130896



- vezeték: H05RN-F
 - hossz: 5 m
 - szigetelés típusa: gumi/neopren
 - szín: fekete
 - vezeték keresztmetszet: 2× 1,0 mm²
 - típus: SY-10
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

Háromeres

- gumi háromeres mobil vezeték rögzített dugóval
- 3 vagy 5 m hosszú, különböző keresztmetszetek, fekete

S03130

1/-/5/15

24 25 130 220

SY-11 (GEP-003,
LA017D)

8 595025 353825



- vezeték: H05RR-F
 - hossz: 3 m
 - szigetelés típusa: gumi
 - szín: fekete
 - vezeték keresztmetszet: 3× 1,0 mm²
 - típus: SY-11
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S03150

1/5/-/15

24 25 150 220

SY-11 (GEP-003,
LA017D)

8 595025 353832



- vezeték: H05RR-F
 - hossz: 5 m
 - szigetelés típusa: gumi
 - szín: fekete
 - vezeték keresztmetszet: 3× 1,0 mm²
 - típus: SY-11
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S03230

1/-/5/25

24 25 230 220

SY-11 (GEP-003,
LA017D)

8 595025 353849



- vezeték: H05RR-F
 - hossz: 3 m
 - szigetelés típusa: gumi
 - szín: fekete
 - vezeték keresztmetszet: 3× 1,5 mm²
 - típus: SY-11
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S03250

1/5/-/10

24 25 250 220

SY-11 (GEP-003,
LA017D)

8 595025 353856



- vezeték: H05RR-F
 - hossz: 5 m
 - szigetelés típusa: gumi
 - szín: fekete
 - vezeték keresztmetszet: 3× 1,5 mm²
 - típus: SY-11
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S03430

1/-/5/10

24 25 430 230

SY-11 (GEP-003,
LA017D)

8 595025 383426



- vezeték: H05RR-F
 - hossz: 3 m
 - szigetelés típusa: gumi
 - szín: fekete
 - vezeték keresztmetszet: 3× 2,5 mm²
 - típus: SY-11
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S03450

1/-/5/10

24 25 450 230

SY-11 (GEP-003,
LA017D)

8 595025 383433



- vezeték: H05RR-F
 - hossz: 5 m
 - szigetelés típusa: gumi
 - szín: fekete
 - vezeték keresztmetszet: 3× 2,5 mm²
 - típus: SY-11
- értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S00003

24 35 724 032



8 595025 323132

1/5/-/30

KF-CR1-H05RR-
F3G0.75MM2

- vezeték: H05RR-F
- hossz: 2,4 m
- szigetelés típusa: bevont/gumi
- szín: fehér
- vezeték keresztmetszet: 3× 0,75 mm²
- típus: KF-CR1-H05RR-F

▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S03130N

24 25 130 210



8 592920 130957

1/-/5/15

S03130N



- vezeték: H05RN-F
- hossz: 3 m
- szigetelés típusa: gumi/neopren
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 3× 1,0 mm²
- típus: SY-11

▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S03150N

24 25 150 210



8 592920 130988

1/5/-/15

S03150N



- vezeték: H05RN-F
- hossz: 5 m
- szigetelés típusa: gumi/neopren
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 3× 1,0 mm²
- típus: SY-11

▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S03210N

24 25 210 210



8 592920 131077

1/-/-/6

S03210N



- vezeték: H07RN-F
- hossz: 10 m
- szigetelés típusa: gumi/neopren
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 3× 1,5 mm²
- típus: SY-11

▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S03230N

24 25 230 210



8 592920 131015

1/-/5/15

S03230N



- vezeték: H07RN-F
- hossz: 3 m
- szigetelés típusa: gumi/neopren
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 3× 1,5 mm²
- típus: SY-11

▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S03250N

24 25 250 210



8 592920 131046

1/5/-/10

S03250N



- vezeték: H07RN-F
- hossz: 5 m
- szigetelés típusa: gumi/neopren
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 3× 1,5 mm²
- típus: SY-11













▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

Flexo vezetékek




PVC

Kéteres

- PVC kéteres mobil vezeték rögzített dugóval
- fekete vagy fehér
- 2, 3 vagy 5 m hosszú, különböző keresztmetszetek
- egyes modellek kapcsolóval

<p>S12252</p> <p>24 01 520 132</p>  <p>8 595025 314307</p> <p>H03VVH2-F 0.5 mm²</p> <p>↔ 2 m</p> 	<p>1/5/30/60</p> <p>HY020-F</p>	<p>S15272</p> <p>24 01 720 132</p>  <p>8 595025 314406</p> <p>H03VVH2-F 0.75 mm²</p> <p>↔ 2 m</p> 	<p>1/5/35/70</p> <p>HY020-F</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ vezeték: H03VVH2-F ▪ hossz: 2 m ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ szín: fehér ▪ vezeték keresztmetszet: 2× 0,5 mm² ▪ típus: KF-H1 (HY020-F) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ vezeték: H03VVH2-F ▪ hossz: 2 m ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ szín: fehér ▪ vezeték keresztmetszet: 2× 0,75 mm² ▪ típus: KF-H1 (HY020-F) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat
<p>S15273</p> <p>24 01 730 132</p>  <p>8 595025 314413</p> <p>H03VVH2-F 0.75 mm²</p> <p>↔ 3 m</p> 	<p>1/5/30/60</p> <p>HY020-F</p>	<p>S15275</p> <p>24 01 750 132</p>  <p>8 595025 314420</p> <p>H03VVH2-F 0.75 mm²</p> <p>↔ 5 m</p> 	<p>1/5/-/30</p> <p>HY020-F</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ vezeték: H03VVH2-F ▪ hossz: 3 m ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ szín: fehér ▪ vezeték keresztmetszet: 2× 0,75 mm² ▪ típus: KF-H1 (HY020-F) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ vezeték: H03VVH2-F ▪ hossz: 5 m ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ szín: fehér ▪ vezeték keresztmetszet: 2× 0,75 mm² ▪ típus: KF-H1 (HY020-F) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat
<p>S19272</p> <p>24 01 720 232</p>  <p>8 595025 318619</p> <p>H03VVH2-F 0.75 mm²</p> <p>↔ 2 m</p> 	<p>1/5/35/70</p> <p>HY020-F</p>	<p>S19273</p> <p>24 01 730 232</p>  <p>8 595025 318626</p> <p>H03VVH2-F 0.75 mm²</p> <p>↔ 3 m</p> 	<p>1/5/30/60</p> <p>HY020-F</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ vezeték: H03VVH2-F ▪ hossz: 2 m ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ szín: fekete ▪ vezeték keresztmetszet: 2× 0,75 mm² ▪ típus: KF-H1 (HY020-F) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ vezeték: H03VVH2-F ▪ hossz: 3 m ▪ szigetelés típusa: PVC ▪ szín: fekete ▪ vezeték keresztmetszet: 2× 0,75 mm² ▪ típus: KF-H1 (HY020-F) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat




S19275 1/5/-/30
24 01 750 232 HY020-F

- vezeték: H03VVH2-F
- hossz: 5 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 2× 0,75 mm²
- típus: KF-H1 (HY020-F)

értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat




S08272 1/5/30/60
24 02 720 132 KF-H1/S051E4

- vezeték: H03VVH2-F
- hossz: 2 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fehér
- vezeték keresztmetszet: 2× 0,75 mm²
- típus: KF-H1/S051E4

értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat




S08273 1/5/25/50
24 02 730 132 KF-H1/S051E4

- vezeték: H03VVH2-F
- hossz: 3 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fehér
- vezeték keresztmetszet: 2× 0,75 mm²
- típus: KF-H1/S051E4

értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat




S09272 1/5/25/50
24 02 720 232 KF-H1/S051E4

- vezeték: H03VVH2-F
- hossz: 2 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 2× 0,75 mm²
- típus: KF-H1/S051E4

értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat




S09273 1/5/25/50
24 02 730 232 KF-H1/S051E4

- vezeték: H03VVH2-F
- hossz: 3 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 2× 0,75 mm²
- típus: KF-H1/S051E4

értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S1111 1/5/35/70
24 00 517 252 KF-Y11-1(LY-21/LY-22)




- vezeték: H03VVH2-F
- hossz: 1,75 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 2× 0,5 mm²
- típus: KF-Y11-1

értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

Háromeres

- PVC háromeres mobil vezeték rögzített dugóval
- fekete vagy fehér
- 2, 3 vagy 5 m hosszú, különböző keresztmetszetek




S14372 1/5/-/40
24 13 720 132 KF-CR2 (HY005-F)

- vezeték: H05VV-F 3G
- hossz: 2 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fehér
- vezeték keresztmetszet: 3× 0,75 mm²
- típus: KF-CR2 (HY005-F)

értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S14373 1/5/-/30
24 13 730 132 KF-CR2 (HY005-F)

- vezeték: H05VV-F 3G
- hossz: 3 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fehér
- vezeték keresztmetszet: 3× 0,75 mm²
- típus: KF-CR2 (HY005-F)

értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S14375 1/5/-/25


24 13 750 132

KF-CR2 (HY005-F)

8 595025 314390

H05VV-F30
0.75 mm²

↔
5 m



- vezeték: H05VV-F 3G
- hossz: 5 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fehér
- vezeték keresztmetszet: 3× 0,75 mm²
- típus: KF-CR2 (HY005-F)

• értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S14312 1/5/-/35


24 13 120 132

KF-CR2 (HY005-F)

8 595025 314314

H05VV-F30
1.0 mm²

↔
2 m



- vezeték: H05VV-F 3G
- hossz: 2 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fehér
- vezeték keresztmetszet: 3× 1,0 mm²
- típus: KF-CR2 (HY005-F)

• értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S14313 1/5/-/30


24 13 130 132

KF-CR2 (HY005-F)

8 595025 314321

H05VV-F30
1.0 mm²

↔
3 m



- vezeték: H05VV-F 3G
- hossz: 3 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fehér
- vezeték keresztmetszet: 3× 1,0 mm²
- típus: KF-CR2 (HY005-F)

• értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S14315 1/5/-/20


24 13 150 132

KF-CR2 (HY005-F)

8 595025 314338

H05VV-F30
1.0 mm²

↔
5 m



- vezeték: H05VV-F 3G
- hossz: 5 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fehér
- vezeték keresztmetszet: 3× 1,0 mm²
- típus: KF-CR2 (HY005-F)

• értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S14322 1/5/-/35


24 13 220 132

KF-CR2 (HY005-F)

8 595025 314345

H05VV-F30
1.5 mm²

↔
2 m



- vezeték: H05VV-F 3G
- hossz: 2 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fehér
- vezeték keresztmetszet: 3× 1,5 mm²
- típus: KF-CR2 (HY005-F)

• értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S14323 1/5/-/30


24 13 230 132

KF-CR2 (HY005-F)

8 595025 314352

H05VV-F30
1.5 mm²

↔
3 m



- vezeték: H05VV-F 3G
- hossz: 3 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fehér
- vezeték keresztmetszet: 3× 1,5 mm²
- típus: KF-CR2 (HY005-F)

• értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S14325 1/5/-/20


24 13 250 132

KF-CR2 (HY005-F)

8 595025 314369

H05VV-F30
1.5 mm²

↔
5 m



- vezeték: H05VV-F 3G
- hossz: 5 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fehér
- vezeték keresztmetszet: 3× 1,5 mm²
- típus: KF-CR2 (HY005-F)

• értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S18372 1/5/-/40


24 13 720 232

KF-CR2 (HY005-F)

8 595025 318640

H05VV-F30
0.75 mm²

↔
2 m



- vezeték: H05VV-F 3G
- hossz: 2 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 3× 0,75 mm²
- típus: KF-CR2 (HY005-F)

• értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S18373 1/5/-/35


24 13 730 232

KF-CR2 (HY005-F)

8 595025 318657

H05VV-F30
0.75 mm²

↔
3 m



- vezeték: H05VV-F 3G
- hossz: 3 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 3× 0,75 mm²
- típus: KF-CR2 (HY005-F)

• értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S18312 1/5/-/40


24 13 120 232

KF-CR2 (HY005-F)

8 595025 318671

H05VV-F30
1.0 mm²

↔
2 m



- vezeték: H05VV-F 3G
- hossz: 2 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 3× 1,0 mm²
- típus: KF-CR2 (HY005-F)

• értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S18313

24 13 130 232



8 595025 318688

1/5/-/35

KF-CR2 (HY005-F)



- vezeték: H05VV-F 3G
- hossz: 3 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 3× 1,0 mm²
- típus: KF-CR2 (HY005-F)

▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S18315

24 13 150 232



8 595025 318695

1/5/-/20

KF-CR2 (HY005-F)



- vezeték: H05VV-F 3G
- hossz: 5 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 3× 1,0 mm²
- típus: KF-CR2 (HY005-F)

▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S18322

24 13 220 232



8 595025 318701

1/5/-/35

KF-CR2 (HY005-F)



- vezeték: H05VV-F 3G
- hossz: 2 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 3× 1,5 mm²
- típus: KF-CR2 (HY005-F)

▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S18323

24 13 230 232



8 595025 318718

1/5/-/30

KF-CR2 (HY005-F)



- vezeték: H05VV-F 3G
- hossz: 3 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 3× 1,5 mm²
- típus: KF-CR2 (HY005-F)

▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S18325

24 13 250 232



8 595025 318725

1/5/-/20

KF-CR2 (HY005-F)



- vezeték: H05VV-F 3G
- hossz: 5 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 3× 1,5 mm²
- típus: KF-CR2 (HY005-F)

▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

S11370

24 17 715 202



8 595025 323118

1/-/-/50

JT003/JT-ST3
(LA010A)

- vezeték: H05VV-F 3G
- hossz: 1,5 m
- szigetelés típusa: PVC
- szín: fekete
- vezeték keresztmetszet: 3× 0,75 mm²
- típus: JT003/JT-ST3

▪ értékesítési csomagolás: 1 db, akaszthat

Kábelek

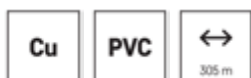


Adatkábelek UTP, FTP

Adatkábelek 5E

- EMOS strukturált kábel alkatrészek mindig csúcsminőségben
- garantált max. teljesítmény és működés, hosszú élettartam
- EN 50173, ANSI/TIA/EIA 568 szabványnak megf. UTP/FTP kábelek
- valamint ISO/IEC 11801 megfelelés
- akkreditált tesztelőlaboratóriumok által tanúsított termékek
- megfelelnek a EN 50575 szabványnak (tűzállóság)

típus: UTP CAT 5E PVC BASIC = kábelszerkezet: vezeték = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = vezeték szigetelése: HDPE = szilárdtsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 5,0 mm = legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 305 m, papír doboz



S9134

305/-/-/305

23 09 010 120 UTP CAT5E PVC BASIC

típus: UTP CAT 5E PVC = kábelszerkezet: vezeték = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = vezeték szigetelése: HDPE = szilárdtsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 5,2 mm = legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 305 m, papír doboz



S9121

305/-/-/305

23 09 010 010 UTP CAT5E PVC

típus: UTP CAT 5E LSZH = kábelszerkezet: vezeték = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: LSZH = kábelátmérő: 5,2 mm = köpeny kevesebb füst kibocsátással LSZH (LSOH) = legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: Dca-s2-d2-a1 = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 305 m, papír doboz



S9129 305/-/-/305
23 09 010 090 UTP CAT5E LSZH

típus: FTP CAT 5E PVC = kábelszerkezet: vezeték = árnyékolás: Al/PET 7/12-18 mm = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 6,0 mm = legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 305 m, papír doboz



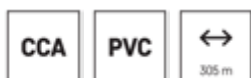
S9221 305/-/-/305
23 09 110 010 FTP CAT5E PVC

típus: FTP CAT 5E LSZH = kábelszerkezet: vezeték = árnyékolás: Al/PET 7/12-18 mm = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: LSZH = kábelátmérő: 6,0 mm = köpeny kevesebb füst kibocsátással LSZH (LSOH) = legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: Dca-s2-d2-a1 = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 305 m, papír doboz



S9222 305/-/-/305
23 09 110 020 FTP CAT5E LSZH

típus: UTP CAT 5E CCA OEM = kábelszerkezet: vezeték = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA) = vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 5,2 mm = legmagasabb támogatott protokoll: 100 Base-TX = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 305 m, papír doboz



S9128 305/-/-/305
23 09 010 080 UTP CAT5E CCA

típus: UTP CAT 5E 1M = kábelszerkezet: litz vezeték = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA) = vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 5 mm = legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: CPR nem vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag



S9122 1/5/25/100
23 09 010 020 UTP CAT5E PVC 1M

típus: UTP CAT 5E 2M = kábelszerkezet: litz vezeték = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA)
= vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 5 mm =
legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: CPR nem
vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag



S9123 1/-/-/60
23 09 010 030 UTP CAT5E PVC
2M

típus: UTP CAT 5E 3M = kábelszerkezet: litz vezeték = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA)
= vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 5 mm =
legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: CPR nem
vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag



S9124 1/-/-/10/40
23 09 010 040 UTP CAT5E PVC
3M

típus: UTP CAT 5E 5M = kábelszerkezet: litz vezeték = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA)
= vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 5 mm =
legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: CPR nem
vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag



S9125 1/-/-/10/20
23 09 010 050 UTP CAT5E PVC
5M

típus: UTP CAT 5E 10M = kábelszerkezet: litz vezeték = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA)
= vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 5 mm =
legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: CPR nem
vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag



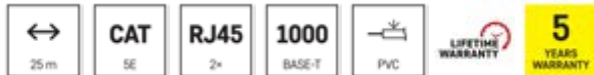
S9126 1/-/-/10/30
23 09 010 060 UTP CAT5E PVC
10M

típus: UTP CAT 5E 15M = kábelszerkezet: litz vezeték = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA)
= vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: Nylon 150D = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 5 mm =
legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: CPR nem
vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag



S9127 1/-/-/5/20
23 09 010 070 UTP CAT5E PVC
15M

típus: UTP CAT 5E 25M = kábelszerkezet: litz vezeték = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA)
= vezeték szigetelése: HDPE = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 5 mm = legmagasabb támogatott protokoll:
1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: CPR nem vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR
nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag



S9130 1/-/-/10
23 09 010 100 UTP CAT5E PVC
25M

Adatkábelek 6

- EMOS strukturált kábel alkatrészek mindig csúcsmínőségben
- garantált max. teljesítmény és működés, hosszú élettartam
- EN 50173, ANSI/TIA/EIA 568 szabványnak megf. UTP/FTP kábelek
- valamint ISO/IEC 11801 megfelelés
- akkreditált tesztelőlaboratóriumok által tanúsított termékek
- megfelelnek a EN 50575 szabványnak (tűzállóság)

típus: UTP CAT 6 PVC = kábelszerkezet: vezeték = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = vezeték szigetelése:
HDPE = szilárdsági elem: 150D nejlon + PE kereszt = kábelköpeny: PVC = kábelátmérő: 6,3 mm = legmagasabb
támogatott protokoll: 1000 Base-TX (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok:
nincs = értékesítési csomagolás: 305 m, papír doboz



S9131 305/-/-/305
23 09 020 010 UTP CAT6 PVC

típus: UTP CAT 6 LSZH = kábelszerkezet: vezeték = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = vezeték
szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: 150D nejlon + PE kereszt = kábelköpeny: LSZH = kábelátmérő: 6,3 mm =
köpeny kevesebb füstkibocsátással LSZH (LSOH) = legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-TX (Gigabit
Ethernet) = tűzveszélyességi osztály: Dca-s2-d2-a2 = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás:
305 m, papír doboz



S9132 305/-/-/305
23 09 020 020 UTP CAT6 LSZH

típus: FTP CAT 6 LSZH = kábelszerkezet: vezeték = árnyékolás: Al/PET 7/12-18 mm = a belső vezeték anyaga:
vörösréz (Cu) = vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: 150D nejlon + PE kereszt = kábelköpeny: LSZH =
kábelátmérő: 6,3 mm = legmagasabb támogatott protokoll: 1000 Base-T (Gigabit Ethernet) = tűzveszélyességi
osztály: Dca-s2-d2-a2 = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob



S9230 500/-/-/500
23 09 120 010 FTP CAT6 LSZH

típus: STP CAT 6A LSZH = kábelszerkezet: vezeték = árnyékolás: Al/PET 7/12-18 mm = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: 150D nejlon + PE kereszt = kábelköpeny: LSZH = kábelátmérő: 7,6 mm = köpeny kevesebb füst kibocsátással LSZH (LSOH) = legmagasabb támogatott protokoll: 10GBASE-T = tűzveszélyességi osztály: B2ca-s1-d1-a1 = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob



S9310 500/-/-/500
23 09 130 010 STP CAT6A LSZH

típus: FFTP CAT 6A LSZH = kábelszerkezet: vezeték = árnyékolás: Al/PET 7/12-18 mm = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = vezeték szigetelése: HDPE = szilárdsági elem: 150D nejlon + PE kereszt = kábelköpeny: LSZH = kábelátmérő: 7,6 mm = köpeny kevesebb füst kibocsátással LSZH (LSOH) = legmagasabb támogatott protokoll: 10GBASE-T = tűzveszélyességi osztály: Dca-s1-d2-a1 = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob



S9320 500/-/-/500
23 09 130 020 FFTP CAT6A LSZH

Csatlakozók, PATCH tartozékok

Csatlakozó patch kábelek, tartozékok

- adatátvitel számítógépes és telekommunikációs hálózatokban
- RJ45 csatlakozó terminálokkal (CAT5E vagy CAT6 kategóriában)
- hossz: 1-25 m, átmérő: 5 mm, PVC ház, 5 év garancia
- RJ45 (CAT5E) aljzatok és csatlakozók külön is kaphatóak

típus: csatlakozó RJ45 8p8c = kategória: CAT6 = kábelhez tervezve: UTP = használat: szilárd vezeték = min. élettartam: 1 000 csatlakoztatás = tárolási hőmérséklet: -40-70 °C = üzemi hőmérséklet: -10-60 °C = maximális üzemi nedvesség: 93 % = méretek: 22 × 12 × 10 mm = értékesítési csomagolás: 20 db, PVC csomag



K0103 20/-/-/5 000
18 21 000 700 RJ45 6 UTP SOLID

típus: csatlakozó RJ45 8p8c = kategória: CAT5E = kábelhez tervezve: FTP, SFTP, F/UTP = használat: szilárd vezeték = árnyékolás = min. élettartam: 1 000 csatlakoztatás = tárolási hőmérséklet: -40-70 °C = üzemi hőmérséklet: -10-60 °C = maximális üzemi nedvesség: 93 % = méretek: 22 × 12 × 10 mm = értékesítési csomagolás: 20 db, PVC csomag



K0201

20/-/-/5 000

18 21 100 100

RJ45 5E FTP
SOLID

típus: csatlakozó RJ45 8p8c = kategória: CAT6 = kábelhez tervezve: FTP, SFTP, F/UTP = használat: szilárd vezeték = árnyékolás = min. élettartam: 1 000 csatlakoztatás = tárolási hőmérséklet: -40-70 °C = üzemi hőmérséklet: -10-60 °C = maximális üzemi nedvesség: 93 % = méretek: 22 × 12 × 10 mm = értékesítési csomagolás: 20 db, PVC csomag



K0202

20/-/-/5 000

18 21 100 200

RJ45 6 FTP SOLID

típus: RJ45 csatlakozó védelem = használat: csökkenti az RJ45 csatlakozó igénybevételét = méretek: 30 × 13 × 11 mm = értékesítési csomagolás: 20 db, PVC csomag



K0141

20/-/-/5 000

18 21 000 400

RJ45 PROOF
BLACK

típus: RJ45 csatlakozó védelem = használat: csökkenti az RJ45 csatlakozó igénybevételét = méretek: 30 × 13 × 11 mm = értékesítési csomagolás: 20 db, PVC csomag



K0151

20/-/-/5 000

18 21 000 600

RJ45 PROOF
GRAY

típus: csatlakozó RJ45 8p8c = kategória: CAT5E = kábelhez tervezve: UTP = használat: lítz vezeték = min. élettartam: 1 000 csatlakoztatás = tárolási hőmérséklet: -40-70 °C = üzemi hőmérséklet: -10-60 °C = maximális üzemi nedvesség: 93 % = méretek: 22 × 12 × 10 mm = értékesítési csomagolás: 20 db, PVC csomag



K0101

20/-/-/5 000

18 21 000 100

RJ45 5E UTP
WIRE

típus: csatlakozó RJ45 8p8c = kategória: CAT5E = kábelhez tervezve: UTP = használat: szilárd vezeték = min. élettartam: 1 000 csatlakoztatás = tárolási hőmérséklet: -40-70 °C = üzemi hőmérséklet: -10-60 °C = maximális üzemi nedvesség: 93 % = méretek: 22 × 12 × 10 mm = értékesítési csomagolás: 20 db, PVC csomag

**K0102**

18 21 000 500

20/-/-/5 000

RJ45 5E UTP
SOLID

típus: UTP csatlakozóaljzat = tűveszélyességi osztály: CPR nem vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

**J0401**

25 12 000 100

1/-/25/250

2XRJ45 SOCKET

típus: keystone RJ45 CAT5E = kategória: CAT5E = kábelhez tervezve: UTP = használat: szilárd vezeték = min. élettartam: 1 000 csatlakoztatás = tárolási hőmérséklet: -40-70 °C = üzemi hőmérséklet: -10-60 °C = maximális üzemi nedvesség: 93 % = méretek: 31 × 20 × 15 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

**K0301**

18 21 000 800

1/10/-/500

KSTUTP CAT5E

típus: keystone RJ45 CAT5E = kategória: CAT5E = kábelhez tervezve: FTP, SFTP, F/UTP = használat: szilárd vezeték = árnyékolás = min. élettartam: 1 000 csatlakoztatás = tárolási hőmérséklet: -40-70 °C = üzemi hőmérséklet: -10-60 °C = maximális üzemi nedvesség: 93 % = méretek: 31 × 20 × 15 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

**K0311**

18 21 100 300

1/10/-/500

KSTFTP CAT5E

típus: keystone RJ45 CAT6 = kategória: CAT6 = kábelhez tervezve: FTP, SFTP, F/UTP = használat: szilárd vezeték = árnyékolás = min. élettartam: 1 000 csatlakoztatás = tárolási hőmérséklet: -40-70 °C = üzemi hőmérséklet: -10-60 °C = maximális üzemi nedvesség: 93 % = méretek: 31 × 20 × 15 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

**K0312**

18 21 100 301

1/10/-/500

KSTFTP CAT6

Csatlakozók IEC, F, csökkentés

- IEC csatlakozók: egyenes/F-összekötők, dugók és aljzatok
- F-csatlakozók, egyenes/F, csavarós/pattintós
- F-csatlakozó mérete a koax-kábel vastagságától függ (4–5 mm)
- SCART elosztó, bővítő 3db SCART csatlakozó, 3db CINCH stb.

K1331 10/-/-/2 500

18 04 100 100

A203R



8 595025 356710



10×

- típus: dugvilla
- típus: egyenes
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

K1731 10/-/-/2 500

18 04 000 100

A204R



8 595025 356796



10×

- típus: dugalj
- típus: egyenes
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

K1451 10/-/-/2 500

18 04 100 500

A224



8 595025 356772



10×

- típus: dugvilla
- típus: ferde
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

K1851 10/-/-/2 500

18 04 000 500

A224F



8 595025 356857



10×

- típus: dugalj
- típus: ferde
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

K1421 10/-/-/2 500

18 04 100 300

A205R



8 595025 356741



10×

- típus: dugvilla
- típus: ferde
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

K1821 10/-/-/2 500

18 04 000 300

A206R



8 595025 356826



10×

- típus: dugalj
- típus: ferde
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

R5060 10/-/-/2 500

18 04 300 100

A223R



8 595025 357472



10×

- típus: csatlakozó
- típus: egyenes
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

K7311 10/-/-/4 000

18 07 100 300

M5609L



8 595025 357311



10×

- típus: csavaros dugó
- típus: csavaros
- koaxhoz: 3C2V
- méretek: 4,0/4,9 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag

K7321 10/-/-/4 000
18 07 100 400 M5609M



- típus: dugvilla
- típus: csavaros
- koaxhoz: CB-500
- méretek: 4,0/5,5 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag



10x

K7331 10/-/-/4 000
18 07 100 500 M5609H



- típus: dugvilla
- típus: csavaros
- koaxhoz: CB-100
- méretek: 5,0/6,5 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag



10x

K7351 10/-/-/4 000
18 07 100 700 M7351T



- típus: dugvilla
- típus: csavaros
- koaxhoz: CB-113N
- méretek: 5,0/7,0 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag



10x

R5602 10/-/-/4 000
18 07 300 100 M5602



- típus: csatlakozó
- típus: csavaros
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag



10x

R5610 10/-/-/2 000
18 07 300 200 M5610



- típus: csatlakozó
- típus: csavaros
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag



10x

R5639 10/-/-/2 000
18 07 200 100 M5639



- típus: átalakító
- típus: csavaros
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag



10x

R5851 10/-/-/2 000
18 07 200 600 M5851



- típus: átalakító IEC-F
- típus: csavaros/csúsztatós
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag



10x

R5852 10/-/-/2 000
18 07 200 700 M5852



- típus: átalakító F-IEC
- típus: csavaros/csúsztatós
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag



10x

R5553 10/-/-/1 500
18 07 200 300 M5553



- típus: átalakító F-BNC
- típus: csavaros/csúsztatós
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag



10x

R5850 10/-/-/2 000
18 07 200 500 M5850



- típus: átalakító F-IEC
- típus: csavaros/csúsztatós
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 10 db, csomag



10x

K9304	1/150/-/150
18 11 000 200	K9304



- csatlakozók: SCART – 3× CINCH + SVHS
- kapcsoló BE / KI
- értékesítési csomagolás: 1 db, tasak



K1731.2	2/-/20/480
18 04 000 600	K1731.2



- típus: dugalj
- típus: egyenes
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis



K1821.2	2/-/20/480
18 04 000 601	K1821.2



- típus: dugalj
- típus: ferde
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis



K1851.2	2/-/20/480
18 04 000 602	K1851.2



- típus: dugalj
- típus: ferde
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis



K1331.2	2/-/20/480
18 04 100 701	K1331.2



- típus: dugvilla
- típus: egyenes
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis



K1421.2	2/-/20/480
18 04 100 702	K1421.2



- típus: dugvilla
- típus: ferde
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis



K1451.2	2/-/20/480
18 04 100 703	K1451.2



- típus: dugvilla
- típus: ferde
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis



R5060.2	2/-/20/480
18 04 300 200	R5060.2



- típus: csatlakozó
- típus: egyenes
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis



K7321.2	2/-/20/480
18 07 100 800	K7321.2



- típus: dugvilla
- típus: csavaros
- koaxhoz: CB-500
- méretek: 4,0/5,5 mm
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis



K7331.2	2/-/20/480
18 07 100 801	K7331.2



- típus: dugvilla
- típus: csavaros
- koaxhoz: CB-100
- méretek: 5,0/6,5 mm
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis



K7351.2 2/-/20/480
18 07 100 802 K7351.2



- típus: dugvilla
- típus: csavaros
- koaxhoz: CB-113N
- méretek: 5,0/7,0 mm
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis



R5850.2 2/-/20/480
18 07 100 803 R5850.2



- típus: átalakító F-IEC
- típus: csavaros/csúsztatós
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis



R5852.2 2/-/20/480
18 07 100 804 R5852.2



- típus: átalakító F-IEC
- típus: csavaros/csúsztatós
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis



R5639.2 2/-/20/480
18 07 201 000 R5639.2



- típus: átalakító
- típus: csavaros
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis



R5602.2 2/-/20/480
18 07 300 300 R5602.2



- típus: csatlakozó
- típus: csavaros
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis



R5610.2 2/-/20/480
18 07 300 301 R5610.2



- típus: csatlakozó
- típus: csavaros
- koaxhoz: bármilyen
- értékesítési csomagolás: 2 db, papírblis



Dupla árnyékolású kábelek CYH

- átlátszó OFC audio dual összekötők
- réz tisztasága: 99,999 %
- CYH dual összekötők fehér vagy fekete színben

- vezeték keresztmetszet: 0,75 mm²
- a belső vezeték átmérője: 105× 0,095 mm
- köpeny színe: átlátszó, átlátszó
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8307 100/-/-/400
23 08 207 500 SPTP075

- vezeték keresztmetszet: 1,0 mm²
- a belső vezeték átmérője: 140× 0,095 mm
- köpeny színe: átlátszó, átlátszó
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8310 100/-/-/400
23 08 210 000 SPTP100



- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- a belső vezeték átmérője: 210× 0,095 mm
- köpeny színe: átlátszó, átlátszó
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8314 100/-/-/200
23 08 215 000 SPTP150



- vezeték keresztmetszet: 2,5 mm²
- a belső vezeték átmérője: 350× 0,095 mm
- köpeny színe: átlátszó, átlátszó
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8324 100/-/-/200
23 08 225 000 SPTP250



- vezeték keresztmetszet: 2,5 mm²
- a belső vezeték átmérője: 123× 0,16 mm
- köpeny színe: átlátszó, átlátszó
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, PE fólia



S8405 100/-/-/200
23 08 325 000 SPTP250 ECO



- vezeték keresztmetszet: 0,15 mm²
- a belső vezeték átmérője: 14× 0,12 mm
- köpeny színe: fehér, fehér
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 200 m, tekercs



S8131 200/-/-/800
23 08 201 510 BCYH015W



- vezeték keresztmetszet: 0,35 mm²
- a belső vezeték átmérője: 30× 0,12 mm
- köpeny színe: fehér, fehér
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8231 100/-/-/400
23 08 203 510 BCYH035W



- vezeték keresztmetszet: 0,5 mm²
- a belső vezeték átmérője: 45× 0,12 mm
- köpeny színe: fehér, fehér
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8251 100/-/-/400
23 08 205 010 BCYH050W



- vezeték keresztmetszet: 0,75 mm²
- a belső vezeték átmérője: 67× 0,12 mm
- köpeny színe: fehér, fehér
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8271 100/-/-/400
23 08 207 510 BCYH075W



- vezeték keresztmetszet: 1,0 mm²
- a belső vezeték átmérője: 90× 0,12 mm
- köpeny színe: fehér, fehér
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8281 100/-/-/200
23 08 210 010 BCYH100W



- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- a belső vezeték átmérője: 133× 0,12 mm
- köpeny színe: fehér, fehér
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8291 100/-/-/200
23 08 215 010 BCYH150W



- vezeték keresztmetszet: 0,15 mm²
- a belső vezeték átmérője: 14× 0,12 mm
- köpeny színe: fekete, piros és fekete
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 200 m, tekercs



S8130 200/-/-/800
23 08 201 550 BCYH015BKR



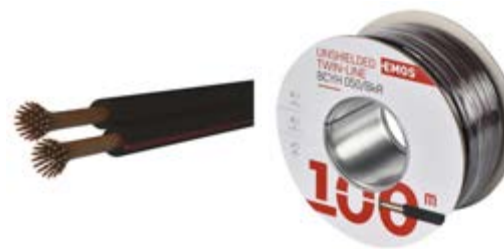
- vezeték keresztmetszet: 0,35 mm²
- a belső vezeték átmérője: 30× 0,12 mm
- köpeny színe: fekete, piros és fekete
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8230 100/-/-/400
23 08 203 550 BCYH035BKR



- vezeték keresztmetszet: 0,5 mm²
- a belső vezeték átmérője: 45× 0,12 mm
- köpeny színe: fekete, piros és fekete
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8250 100/-/-/400
23 08 205 050 BCYH050BKR



- vezeték keresztmetszet: 0,75 mm²
- a belső vezeték átmérője: 67× 0,12 mm
- köpeny színe: fekete, piros és fekete
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8270 100/-/-/400
23 08 207 550 BCYH075BKR



- vezeték keresztmetszet: 1,0 mm²
- a belső vezeték átmérője: 90× 0,12 mm
- köpeny színe: fekete, piros és fekete
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8280 100/-/-/200
23 08 210 050 BCYH100BKR



- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- a belső vezeték átmérője: 133× 0,12 mm
- köpeny színe: fekete, piros és fekete
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S8290 100/-/-/200
23 08 215 050 BCYH150BKR

- vezeték keresztmetszet: 0,5 mm²
- a belső vezeték átmérője: 45× 0,12 mm
- köpeny színe: fekete, piros és fekete
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, PE fólia



S8253 100/-/400/800
23 08 305 050 SPBKR050 ECO

- vezeték keresztmetszet: 0,75 mm²
- a belső vezeték átmérője: 67× 0,12 mm
- köpeny színe: fekete, piros és fekete
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, PE fólia



S8273 100/-/400/800
23 08 307 550 SPBKR075 ECO

- vezeték keresztmetszet: 1,0 mm²
- a belső vezeték átmérője: 50× 0,16 mm
- köpeny színe: fekete, piros és fekete
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, PE fólia



S8283 100/-/-/400
23 08 310 050 SPBKR100 ECO

- vezeték keresztmetszet: 1,5 mm²
- a belső vezeték átmérője: 133× 0,12 mm
- köpeny színe: fekete, piros és fekete
- maximális üzemi feszültség: 50 V
- értékesítési csomagolás: 100 m, PE fólia



S8293 100/-/-/400
23 08 315 050 SPBKR150 ECO

Koaxiális kábelek

Koaxiális kábelek 50 Ohm

- csúcsmínőségű koax kábelcsalád beltérre és kültérre
- minőségi CB koax kábelek, garantált hosszú élettartam
- a réz tisztasága biztosítja a stabil és kitűnő átvitelt
- széles választékból választhatja ki a legmegfelelőbb kábelt
- akkreditált tesztelőlaboratóriumok által tanúsított termékek
- megfelelnek a ČSN EN 50575 szabványnak (tűzállóság)
- minőségi CB koax kábelek, garantált hosszú élettartam

koaxiális kábel típusa: RG58/U = használat: rövidtávú energiaelosztó rendszerek, távközlési antennavezetékek = ellenálló UV = kültéri használatra alkalmas = a belső vezeték anyaga: kábel (litze), vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 17× 0,19 mm = dielektrikum típusa, átmérő: SPE 3,0 mm = árnyékolások száma: 1 = árnyékolás anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA) = árnyékoló vezetékek száma: 112× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 5 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fekete = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob



S5213

500/-/-500

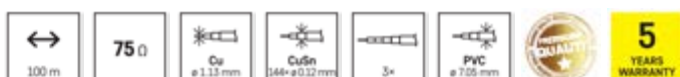
23 05 058 401

RG58U

Koaxiális kábelek 75 Ohm

- csúcsmínőségű koax kábelcsalád beltérre és kültérre
- minőségi CB koax kábelek, garantált hosszú élettartam
- a réz tisztasága biztosítja a stabil és kitűnő átvitelt
- széles választékból választhatja ki a legmegfelelőbb kábelt
- akkreditált tesztelőlaboratóriumok által tanúsított termékek
- minőségi CB koax kábelek, garantált hosszú élettartam

koaxiális kábel típusa: CB113 = használat: harmadrendű elosztás CATV, SAT = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,13 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: ónozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 144× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PES spirál = kábelköpeny átmérője: 7,05 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



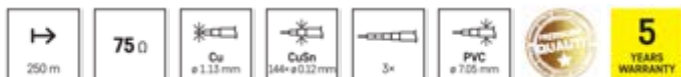
S5261

100/-/-200

23 05 113 000

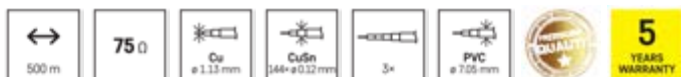
CB113

koaxiális kábel típusa: CB113 = használat: harmadrendű elosztás CATV, SAT = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,13 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: ózozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 144× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PES spirál = kábelköpeny átmérője: 7,05 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 250 m, tekercs, doboz



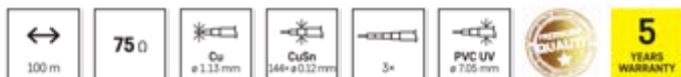
S5262 250/-/-/250
23 05 113 002 CB113

koaxiális kábel típusa: CB113 = használat: harmadrendű elosztás CATV, SAT = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,13 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: ózozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 144× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PES spirál = kábelköpeny átmérője: 7,05 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC (HD 624) = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob



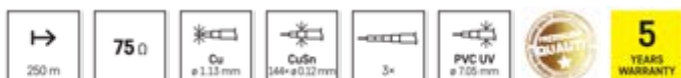
S5268 500/-/-/500
23 05 113 003 CB113

koaxiális kábel típusa: CB113UV = használat: kültéri vezetés, harmadrendű elosztás = ellenálló UV = kültéri használatra alkalmas = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,13 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: ózozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 144× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PES spirál = kábelköpeny átmérője: 7,05 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC, UV fénynek ellenálló = a kábelköpeny színe: fekete = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



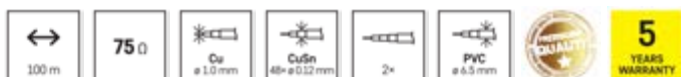
S5265 100/-/-/200
23 05 113 500 CB113UV

koaxiális kábel típusa: CB113UV = használat: kültéri vezetés, harmadrendű elosztás = ellenálló UV = kültéri használatra alkalmas = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,13 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: ózozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 144× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PES spirál = kábelköpeny átmérője: 7,05 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC, UV fénynek ellenálló = a kábelköpeny színe: fekete = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 250 m, tekercs, doboz



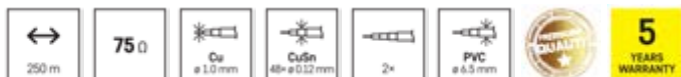
S5266 250/-/-/250
23 05 113 502 CB113UV

koaxiális kábel típusa: CB100F = használat: belső elosztás, univerzális kábel = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,0 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,6 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: ózozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 48× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,5 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



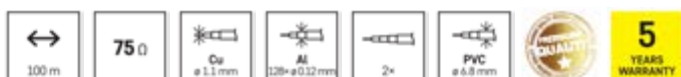
S5141 100/-/-/200
23 05 100 200 CB100F

koaxiális kábel típusa: CB100F = használat: belső elosztás, univerzális kábel = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,0 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,6 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: ónozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 48× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,5 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 250 m, tekercs, doboz



S5241S 250/-/-500
23 05 100 201 CB100F

koaxiális kábel típusa: CB21D = használat: beltéri elosztás, zavarásvédett, A osztály = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,1 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PET = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 128× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S5271 100/-/-200
23 05 021 000 CB21D

koaxiális kábel típusa: CB21D = használat: beltéri elosztás, zavarásvédett, A osztály = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,1 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PET = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 128× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob



S5273 500/-/-500
23 05 021 100 CB21D

koaxiális kábel típusa: CB50F = használat: belső elosztás, univerzális kábel = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 0,9 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,4 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al = árnyékolás anyaga: ónozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 32× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,3 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S5131 100/-/-200
23 05 050 200 CB50F/ RG6 CUSN

koaxiális kábel típusa: CB50F = használat: belső elosztás, univerzális kábel = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 0,9 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,4 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al = árnyékolás anyaga: ónozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 32× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,3 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 250 m, tekercs, doboz



S5231S 250/-/-250
23 05 050 201 CB50F/ RG6 CUSN

koaxiális kábel típusa: CB125 = használat: belső elosztás, univerzális kábel = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,00 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: CCA/PES = árnyékolás anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA) = árnyékoló vezetékek száma: 64× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC (HD 624) = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S5385 100/-/-200
23 05 120 005 CB125

koaxiális kábel típusa: CB130 = használat: belső elosztás, univerzális kábel = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont acél (CCS) = a belső vezeték átmérője: 1,02 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 32× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



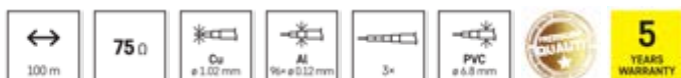
S5381 100/-/-200
23 05 130 000 CB130 / RG6 U

koaxiális kábel típusa: CB130 = használat: belső elosztás, univerzális kábel = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont acél (CCS) = a belső vezeték átmérője: 1,02 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 32× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, PVC fólia



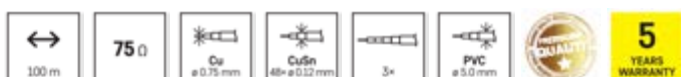
S5381E 100/-/-400
23 05 130 010 CB130 / RG6 U

koaxiális kábel típusa: CB115/RG6 CU TRISHIELD = használat: beltéri elosztás, zavarásvédett, A osztály = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,02 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PET = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 96× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PET = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



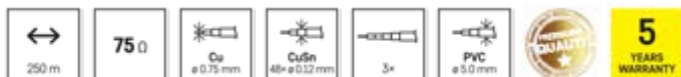
S5272 100/-/-200
23 05 023 000 CB115/ RG6 CU TRISHIELD

koaxiális kábel típusa: CB500 = használat: CATV elosztás = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 0,75 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 3,2 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: ózozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 48× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PES = kábelköpeny átmérője: 5 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S5252 100/-/-400
23 05 500 000 CB500

koaxiális kábel típusa: CB500 = használat: kivezetések a bekötött felhasználók számára, CATV elosztás = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 0,75 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 3,2 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: ónozott réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 48× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PES spirál = kábelköpeny átmérője: 5 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 250 m, tekercs, doboz



S5253 250/-/-500
23 05 500 002 CB500

koaxiális kábel típusa: CB135 = használat: beltéri elosztás, zavarásvédett, A osztály = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont acél (CCS) = a belső vezeték átmérője: 1,02 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 64× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PES = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 100 m, tekercs



S5382 100/-/-200
23 05 135 000 CB135

koaxiális kábel típusa: CB135 = használat: készülék csatlakozások, zavarásvédett, A osztály = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont acél (CCS) = a belső vezeték átmérője: 1,02 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 64× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PES = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob



S5383 500/-/-500
23 05 135 010 CB135 500M

koaxiális kábel típusa: CB130 = használat: beltéri elosztás = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont acél (CCS) = a belső vezeték átmérője: 1,02 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 32× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: CPR nem vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 5 m, headercard



S5373 1/-/-16
23 05 120 010 CB130 / RG6 U

koaxiális kábel típusa: CB130 = használat: beltéri elosztás = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont acél (CCS) = a belső vezeték átmérője: 1,02 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 32× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: CPR nem vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 10 m, akasztható



S5374 1/-/-24
23 05 120 020 CB130 / RG6 U

koaxiális kábel típusa: CB130 = használat: beltéri elosztás = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont acél (CCS) = a belső vezeték átmérője: 1,02 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 32× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: CPR nem vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 15 m, headercard



S5375 1/-/-16
23 05 120 030 CB130 / RG6 U

koaxiális kábel típusa: CB130 = használat: beltéri elosztás = a belső vezeték anyaga: rézzel bevont acél (CCS) = a belső vezeték átmérője: 1,02 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 2 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: alumínium (Al) = árnyékoló vezetékek száma: 32× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,8 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: CPR nem vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 20 m, headercard



S5376 1/-/-16
23 05 120 040 CB130 / RG6 U

koaxiális kábel típusa: CB113 LSZH = használat: készülék csatlakozások, zavarásvédelem, A+ osztály = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 1,13 mm = dielektrikum típusa, átmérő: FPE 4,8 mm = árnyékolások száma: 3 = az I. fólia árnyékolása: 1× Al/PES = árnyékolás anyaga: ózított réz (CuSn) = árnyékoló vezetékek száma: 144× 0,12 mm = a II. fólia árnyékolása: Al/PES spirál = kábelköpeny átmérője: 7,05 mm = a kábelköpeny anyaga: LSZH = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: Eca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 250 m, papír tekercs, doboz



S5269 250/-/-250
23 05 113 600 CB113 LSZH

koaxiális kábel típusa: RG59B/U = használat: CCTV kábelek = ellenálló UV = a belső vezeték anyaga: rézbevonatú acél = a belső vezeték átmérője: 0,58 mm = dielektrikum típusa, átmérő: SPE 3,7 mm = árnyékolások száma: 1 = az I. fólia árnyékolása = árnyékolás anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA) = árnyékoló vezetékek száma: 128× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 6,05 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fekete = tűzveszélyességi osztály: Fca = veszélyes anyagok: nincs = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob



S5194 500/-/-500
23 05 059 009 RG59BU/128SA

koaxiális kábel típusa: 3C2V = használat: falba fúrást helyettesítheti = ellenálló UV = kültéri használatra alkalmas = a belső vezeték anyaga: vörösréz (Cu) = a belső vezeték átmérője: 0,5 mm = dielektrikum típusa, átmérő: PE 1,6 mm = árnyékolások száma: 1 = árnyékolás anyaga: rézzel bevont alumínium (CCA) = árnyékoló vezetékek száma: 32× 0,12 mm = kábelköpeny átmérője: 3 mm = a kábelköpeny anyaga: PVC = a kábelköpeny színe: fehér = tűzveszélyességi osztály: CPR nem vonatkozik rá = veszélyes anyagok: CPR nem vonatkozik rá = értékesítési csomagolás: 1 db, PE csomag




S5378 1/-/-1 000
23 05 032 010 W-CABLE

Csatlakozó AV kábelek




AV kábelek bliszter

- audio- és videókábelek blisztercsomagolásban
- STEREO: 3,5 mm jack (1 vagy 2 végén), hossz: 1,5–5 m
- USB: 2.0 & 3.0, USB-A, mikro, USB-C stb, gyorstöltős, 1–2 m
- HDMI: multimédia TV-kábel, 3D/4K, többféle dugó, 1,5–5 m
- SCART: SCART/SCART vagy SCART/RCA dugó, hossz: 1–3 m
- CINCH: 2db vagy 3db CINCH mindkét végén, hossz: 1,5–5 m
- koaxiális: antenna TV-hez, 1,25–15 m, F/egyenes dugó

SB3015 1/-/-/12
23 33 130 150 SB3015




8 595025 375766








csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat = csatlakozó típusa: 2× egyenes = hossz: 15 m = árnyékolások száma: 2 = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

SB3103 1/-/-/30
23 33 131 030 SB3103




8 595025 375797








csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat 90° = csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde = hossz: 3,5 m = árnyékolások száma: 2 = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

SB3110 1/-/12/24
23 33 131 100 SB3110




8 595025 375827








csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat 90° = csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde = hossz: 10 m = árnyékolások száma: 2 = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

SB3115 1/-/-/12
23 33 131 150 SB3115



8 595025 375834

csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat 90° = csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde = hossz: 15 m = árnyékolások száma: 2 = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

AV kábelek csomag

- kábelek audio/video átvitelhez
- STEREO: 3,5 mm jack (1 vagy 2 végén), hossz: 1,5–5 m
- USB: 2.0 & 3.0, USB-A, mikro, USB-C stb, gyorstöltős, 1–2 m
- HDMI: multimédia TV-kábel, 3D/4K, többféle dugó, 1,5–10 m
- SCART: SCART/SCART vagy SCART/RCA dugó, hossz: 1–3 m
- CINCH: 2db vagy 3db CINCH mindkét végén, hossz: 1,5–5 m
- koaxiális: antenna TV-hez, 1,25–15 m, F/egyenes dugó

SD3010 1/-/-/30
23 34 130 100 SD3010



8 592920 002421



csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat = csatlakozó típusa: 2× egyenes = hossz: 10 m =
árnyékolások száma: 2 = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

AV kábelek akasztható

- kábelek audio/video átvitelhez
- USB: 2.0 sebességű USB-A és mikro USB dugó, hossz: 1 m
- HDMI: multimédia TV-kábel, 3D vagy 4K, 1,5 m, PVC/nejlon
- SCART: SCART/SCART dugók, 1,5 m csatlakozókábel
- koaxiális: antenna és TV csatlak., 1,25–7,5 m, egyenes dugók

SL0101 1/5/20/80
23 33 001 010 SL0101



8 595025 374868



csatlakozók: A dugó – A dugó = csatlakozó típusa: 2× egyenes = hossz: 1,5 m =
képfelbontás támogatás: 4K = maximális adatátviteli sebesség: 10,2 Gbit/s = anyag:
PVC = értékesítési csomagolás: műanyag, akasztható

SL0301 1/5/20/80
23 33 003 010 SL0301



8 595025 374882



csatlakozók: A dugó – A dugó = csatlakozó típusa: 2× egyenes = hossz: 1,5 m =
képfelbontás támogatás: 4K = maximális adatátviteli sebesség: 10,2 Gbit/s = anyag:
nejlon = értékesítési csomagolás: műanyag, akasztható

SL2001 1/5/20/80
23 33 020 010 SL2001







8 595025 380487



hossz: 1,5 m = csatlakozók: SCART dugó – SCART dugó = értékesítési csomagolás: 1 db,
műanyag, akasztható





AV kábelek papírbliszter

- minőségi kábelek beltéri használatra
- stabil video- és hangátvitel
- kapcsolat minden kompatibilis eszközzel a közvetlen és ferde csatlakozóknak köszönhetően

S10100	1/-/-/20	
23 33 101 011	S10100	
		
8 592920 107850		





- csatlakozók: A dugó – A dugó
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 1,5 m
- verzió HDMI: 2.0
- képfelbontás támogatás: 4K
- maximális adatátviteli sebesség: 18 Gbit

- anyag: PVC
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S10102	1/-/-/20	
23 33 101 013	S10102	
		
8 592920 107904		





- csatlakozók: A dugó – C dugó
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 1,5 m
- verzió HDMI: 2.0
- képfelbontás támogatás: 4K
- maximális adatátviteli sebesség: 18 Gbit

- anyag: PVC
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S10103	1/-/-/20	
23 33 101 014	S10103	
		
8 592920 107911		





- csatlakozók: A dugó – D dugó
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 1,5 m
- verzió HDMI: 2.0
- képfelbontás támogatás: 4K
- maximális adatátviteli sebesség: 18 Gbit

- anyag: PVC
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S10110	1/-/-/20	
23 33 101 015	S10110	
		
8 592920 107928		

- csatlakozók: A dugó – A dugó
- csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde
- hossz: 1,5 m
- verzió HDMI: 2.0
- képfelbontás támogatás: 4K
- maximális adatátviteli sebesség: 18 Gbit

- anyag: PVC
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S10101	1/-/-/20	
23 33 101 016	S10101	
		
8 592920 107959		





- csatlakozók: A dugó – A dugó
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 1,5 m
- verzió HDMI: 2.1
- képfelbontás támogatás: 8K
- maximális adatátviteli sebesség: 48 Gbit

- anyag: PVC
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S10300	1/-/-/20	
23 33 101 031	S10300	
		
8 592920 107867		





- csatlakozók: A dugó – A dugó
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 3 m
- verzió HDMI: 2.0
- képfelbontás támogatás: 4K
- maximális adatátviteli sebesség: 18 Gbit

- anyag: PVC
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S10310	1/-/-/20	
23 33 101 032	S10310	
		
8 592920 107935		

- csatlakozók: A dugó – A dugó
- csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde
- hossz: 3 m
- verzió HDMI: 2.0
- képfelbontás támogatás: 4K
- maximális adatátviteli sebesség: 18 Gbit




- anyag: PVC
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S10500	1/-/-/10	
23 33 101 051	S10500	
		
8 592920 107874		

- csatlakozók: A dugó – A dugó
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 5 m
- verzió HDMI: 2.0
- képfelbontás támogatás: 4K
- maximális adatátviteli sebesség: 18 Gbit




- anyag: PVC
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S10510 1/-/-/10
23 33 101 052 S10510

- csatlakozók: A dugó – A dugó
- csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde
- hossz: 5 m
- verzió HDMI: 2.0
- képfelbontás támogatás: 4K
- maximális adatátviteli sebesség: 18 Gbit
- anyag: PVC
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliстер

S10000 1/-/-/20
23 33 101 070 S10000

- csatlakozók: A dugó – A dugó
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 0,75 m
- verzió HDMI: 2.0
- képfelbontás támogatás: 4K
- maximális adatátviteli sebesség: 18 Gbit
- anyag: PVC
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliстер




S11000 1/-/-/10
23 33 101 100 S11000





- csatlakozók: A dugó – A dugó
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 10 m
- verzió HDMI: 2.0
- képfelbontás támogatás: 4K
- maximális adatátviteli sebesség: 18 Gbit
- anyag: PVC
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliстер

S30500 1/-/-/20
23 33 130 051 S30500

- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 5 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliстер




S30510 1/-/-/20
23 33 130 052 S30510






- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde
- hossz: 5 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliстер

S31000 1/-/-/20
23 33 130 101 S31000

- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 10 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliстер

S31010 1/-/-/20
23 33 130 102 S31010


- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde
- hossz: 10 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliстер


S30100 1/-/-/20
23 33 130 120 S30100





- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 1,25 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliстер




S30110 1/-/-/20
23 33 130 121 S30110





- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde
- hossz: 1,25 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliстер

S31500 1/-/-/10
23 33 130 151 S31500

- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 15 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliстер

S31510 1/-/-/12
23 33 130 152 S31510





- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde
- hossz: 15 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



S30200 1/-/-/20
23 33 130 250 S30200





- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 2,5 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S30210 1/-/-/20
23 33 130 251 S30210


- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde
- hossz: 2,5 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S30300 1/-/-/20
23 33 130 350 S30300





- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 3,5 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S30310 1/-/-/20
23 33 130 351 S30310





- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde
- hossz: 3,5 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S30700 1/-/-/20
23 33 130 750 S30700





- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 2× egyenes
- hossz: 7,5 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S30710 1/-/-/20
23 33 130 751 S30710





- csatlakozók: IEC dugó – IEC aljzat
- csatlakozó típusa: 1× egyenes, 1× ferde
- hossz: 7,5 m
- árnyékolások száma: 2
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



S70203 1/-/-/20
23 33 170 010 S70203







- hossz: 1 m
- csatlakozók: A dugó – mikro B dugó
- használat: töltés/adat
- USB verzió: 3.0
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S70200 1/-/-/20
23 33 170 021 S70200


- hossz: 2 m
- csatlakozók: A dugó – A aljzat
- használat: töltés/adat
- USB verzió: 2.0
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S70201 1/-/-/20
23 33 170 022 S70201


- hossz: 2 m
- csatlakozók: A dugó – A aljzat
- használat: töltés/adat
- USB verzió: 2.0
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

S70202

1/-/-/20

23 33 170 023

S70202



8 592920 107621



- hossz: 2 m
- csatlakozók: A dugó – B dugó
- használat: töltés/adat
- USB verzió: 2.0
- értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

Okostelefon kábelek

- csatlakozók, adat-és töltőkábelek telefonhoz vagy tablethez
- tel. USB kábelek – mikro USB, USB-C, Lightning (iPhone-hoz)
- 2.0 és 3.0 sebesség, egyes modellek gyorsított
- hossz: 1–2 m, lapos/kerek, klassz./feltekerh., többféle szín
- univerzális USB hosszabbító kábelek/elosztók, 3 csatlakozó-típus

hossz: 1 m = csatlakozók: A dugó – mikro B dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



8 592920 035856

SM7004W

1/-/25/100

23 35 070 410

SM7004W

hossz: 1 m = csatlakozók: A dugó – mikro B dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



8 592920 035887

SM7004B

1/-/25/100

23 35 070 420

SM7004B

hossz: 1 m = csatlakozók: A dugó – C dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



8 592920 068878

SM7025W

1/-/25/100

23 35 072 500

SM7025W

hossz: 1,5 m = csatlakozók: A dugó – C dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7026 1/-/25/100
23 35 076 011 SM7026

hossz: 1 m = csatlakozók: A dugó – C dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7025BL 1/-/25/100
23 35 072 501 SM7025BL

hossz: 1 m = csatlakozók: A dugó – C dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 3.1 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7021BL 1/-/25/100
23 35 072 100 SM7021BL

hossz: 1 m = csatlakozók: „C” csatlakozó – „C” csatlakozó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7027W 1/-/25/100
23 35 076 013 SM7027W

hossz: 1 m = csatlakozók: „C” csatlakozó – „C” csatlakozó = használat: töltés/adat = USB verzió: 3.1 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7022BL 1/-/25/50
23 35 072 200 SM7022BL

hossz: 1 m = csatlakozók: C dugó – i16P dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7015W 1/-/25/100
23 35 076 014 SM7015W

hossz: 1 m = csatlakozók: A dugó – i16P dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7013W 1/-/25/100
23 35 071 310 SM7013W

csatlakozók: mikro B aljzat – C dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 2 db, doboz



SM7023 2/-/-/50/200
23 35 072 310 SM7023

csatlakozók: 3,5 mm-es dugó – 3,5 mm-es dugó = sztereó = hossz: 1,5 m = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM5001 1/-/-/120
23 35 050 010 SM5001

csatlakozók: 3,5 mm-es dugó – 3,5 mm-es aljzat = sztereó = hossz: 2,5 m = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM5102 1/-/-/120
23 35 050 020 SM5102

csatlakozók: 3,5 mm-es dugó – 3,5 mm-es dugó = sztereó = hossz: 3 m = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM5003 1/-/-/100
23 35 050 030 SM5003

csatlakozók: 3,5 mm-es dugó – 3,5 mm-es aljzat = sztereó = hossz: 5 m = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM5105 1/-/-/100
23 35 050 050 SM5105

hossz: 0,15 m = csatlakozók: A aljzat – C dugó OTG funkcióval = használat: adat = USB verzió: 3.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7054 1/-/25/100
23 35 076 012 SM7054

hossz: 2 m = csatlakozók: A dugó – mini B dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7009BL 1/-/-/120
23 35 076 020 SM7009BL

hossz: 2 m = csatlakozók: A dugó – mikro B dugó = használat: töltés/adat = USB verzió: 2.0 = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



SM7008BL 1/-/-/120
23 35 076 021 SM7008BL

Fix és rugalmas kábelek

Fix kábelek CYKY-J

- kerek rézkábelek huzalozáshoz: elosztótábla konnektorhoz
- szerelés gipszkartonba vagy kábelcsatornába (falra szerelt)
- 3 vezetékes (3 szál) 1,5 vagy 2,5 mm² átmérő
- hossz: 100 m
- strapabíró szigetelés, fekete színben

A3004

100/-/-/100

31 16 300 400



8 592920 117835



vezeték keresztmetszet: 3× 1,5 mm² = jelölés: CYKY-J = szín: fekete = értékesítési csomagolás: 100 m, fólia

A3010

100/-/-/100

31 16 301 000



8 592920 117842



vezeték keresztmetszet: 3× 2,5 mm² = jelölés: CYKY-J = szín: fekete = értékesítési csomagolás: 100 m, fólia

Kábelek rugalmas PVC CYSY

- kerek beltéri rézkábelek
- ideális olyan készülékekhez, mint pl. hűtő, mosógép stb.
- 3 vezetékes (3 szál) 1 vagy 1,5 mm² átmérő
- hossz: 100 m
- puha szigetelés, fehér színben

A3366

100/-/-/100

31 16 336 600



8 592920 117828



vezeték keresztmetszet: 3× 1,0 mm² = jelölés: H05VV-F = szín: fehér = értékesítési csomagolás: 100 m, fólia

A3369

100/-/-/100

31 16 336 900



8 592920 117811



vezeték keresztmetszet: 3× 1,5 mm² = jelölés: H05VV-F = szín: fehér = értékesítési csomagolás: 100 m, fólia

Szolár kábelek

- beltéri, fix fotovoltaikus berendezésekhez és kültéri telepítésekhez tervezték
- ózozott OFC rézből készült mag
- kettős köpeny térhálósított kopolimerből készült
- ellenáll a mechanikai sérüléseknek
- TÜV Rheinland tanúsítvánnyal rendelkezik

S9401

500/-/-/500

23 15 094 010

H1Z2Z2 BLACK
4MM

8 592920 118962



vezeték keresztmetszet: $1 \times 4,0 \text{ mm}^2$ = jelölés: H1Z2Z2 = szín: fekete = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob

S9402

500/-/-/500

23 15 094 020

H1Z2Z2 RED 4MM



8 592920 118979



vezeték keresztmetszet: $1 \times 4,0 \text{ mm}^2$ = jelölés: H1Z2Z2 = szín: piros = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob

S9403

500/-/-/500

23 15 094 030

H1Z2Z2 BLACK
6MM

8 592920 118986



vezeték keresztmetszet: $1 \times 6,0 \text{ mm}^2$ = jelölés: H1Z2Z2 = szín: fekete = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob

S9404

500/-/-/500

23 15 094 040

H1Z2Z2 RED 6MM



8 592920 118993



vezeték keresztmetszet: $1 \times 6,0 \text{ mm}^2$ = jelölés: H1Z2Z2 = szín: piros = értékesítési csomagolás: 500 m, fa kábeldob

Magasfrekvenciás technológia, antennák, elektromos eszközök, tartozékok



Antennák

CITY



- megfelelő jelerősségű helyre történő beszereléshez
- LTE szűrővel felszerelve a mobilisugárzás okozta interferencia kivédésére
- egyes modellek 5G szűrővel
- vízszintes és függőleges polarizációjú vételi lehetőség

használat: beltéri = több adó vételére alkalmas = jelvétel: FM/DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = teljesítményfokozás vezérlés = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenciatartomány: 47–230 MHz, 470–698 MHz = vételi szög: 360° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = csatlakozók száma a csomagban: 1 db = a csatlakozó típusa: IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 1,5 m = méretek: 128 × 240 × 230 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0701

1/-/-10

27 02 031 000

RING-C550

használat: beltéri = több adó vételére alkalmas = jelvétel: DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: VHF/UHF = frekvenciatartomány: 174–230 MHz, 470–698 MHz = vételi szög: 360° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = csatlakozók száma a csomagban: 1 db = a csatlakozó típusa: IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 2 m = méretek: 8 × 345 × 77 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0703

1/-/-20

27 02 033 000

ARCH-C200

használat: beltéri = több adó vételére alkalmas = jelvétel: DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = teljesítményfokozás vezérlés = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: VHF/DAB/UHF = frekvenciatartomány: 174–230 MHz, 470–698 MHz = vételi szög: 360° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = csatlakozók száma a csomagban: 1 db = a csatlakozó típusa: IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 1,5 m = méretek: 200 × 40 × 230 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0704**

1/-/-/10

27 02 034 000

RING-C500

használat: beltéri = több adó vételére alkalmas = jelvétel: FM/DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = teljesítményfokozás vezérlés = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenciatartomány: 87,5–230 MHz, 470–698 MHz = vételi szög: 180° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = csatlakozók száma a csomagban: 1 db = a csatlakozó típusa: IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 1,5 m = méretek: 110 × 290 × 220 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0705**

1/-/-/10

27 02 035 000

ORBI-C200

használat: beltéri = több adó vételére alkalmas = jelvétel: FM/DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenciatartomány: 87,5–230 MHz, 470–698 MHz = vételi szög: 360° = táplálás: USB 5 V/200 mA (tartozék) = a csatlakozó típusa: IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 1,85 m = méretek: 300 × 80 × 45 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0708**

1/-/-/20

27 02 038 000

WOOD-C500

használat: beltéri = több adó vételére alkalmas = jelvétel: DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: VHF/UHF = frekvenciatartomány: 174–230 MHz, 470–698 MHz = vételi szög: 180° = táplálás: USB 5 V/200 mA (tartozék) = a csatlakozó típusa: IEC = méretek: 1,3 × 228 × 128 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0709**

1/-/-/22

27 02 039 000

LEAF-C600

VILLAGE



- alacsonyabb jelerősségű helyekre (távolabb az adótól)
- LTE szűrővel felszerelve a mobsugárzás okozta interferencia kivédésére
- vízszintes és függőleges polarizációjú vételi lehetőség

használat: beltéri/kültéri = távoli vételre alkalmas = több adó vételére alkalmas = jelvétel: DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = teljesítményfokozás vezérlés = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: UHF = frekvenciatartomány: 470–698 MHz = vételi szög: 90° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = csatlakozók száma a csomagban: 2 db = a csatlakozó típusa: F, IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 8,5 m = méretek: 230 × 325 × 20 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0801

1/-/-10

27 04 310 000

DIO-V750

használat: beltéri/kültéri = távoli vételre alkalmas = több adó vételére alkalmas = jelvétel: FM/DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: FM/VHF/DAB/UHF = frekvenciatartomány: 87,5–230 MHz, 470–698 MHz = vételi szög: 180° = táplálás: USB 5 V/200 mA (tartozék) = csatlakozók száma a csomagban: 2 db = a csatlakozó típusa: IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 5 m = méretek: 230 × 80 × 120 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0802

1/-/-10

27 04 320 000

CAMP-V400

használat: beltéri/kültéri = távoli vételre alkalmas = több adó vételére alkalmas = jelvétel: DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: UHF = frekvenciatartomány: 470–698 MHz = elemek száma: 10 = vételi szög: 30°/40° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = a csatlakozó típusa: F, IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 5 m = méretek: 315 × 215 × 200 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0685

1/-/-8

27 02 029 000

EM-D103

használat: beltéri/kültéri = távoli vételre alkalmas = több adó vételére alkalmas = jelvétel: FM/DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: FM/VHF/UHF = frekvenciatartomány: 47–698 MHz = vételi szög: 360° = táplálás: USB 5 V/200 mA (tartozék) = a csatlakozó típusa: IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 5 m = méretek: 300 × 40 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0803

1/-/-2

27 04 330 000

MOON-V900

használat: beltéri/kültéri = távoli vételre alkalmas = több adó vételére alkalmas = jelvétel: DAB/DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = teljesítményfokozás vezérlés = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: VHF/DAB/UHF = frekvenciatartomány: 174–230 MHz, 470–698 MHz = vételi szög: 180° = táplálás: DC USB 5 V/550 mA (tartozék) = csatlakozók száma a csomagban: 2 db = a csatlakozó típusa: F, IEC = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 8,5 m = méretek: 40 × 130 × 320 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0804

1/-/-2

27 04 340 000

FLIPP-V200

használat: kültéri = távoli vételre alkalmas = jelvétel: DVB-T/T2 = full HD adások vételére alkalmas = LTE szűrő = 5G szűrő = polarizáció: vízszintes és függőleges = frekvenciasávok: UHF = frekvenciatartomány: 470–698 MHz = elemek száma: 20 = vételi szög: 30°/40° = táplálás: DC 5–12 V/100 mA (tartozék) = csatlakozók száma a csomagban: 1 db = a csatlakozó típusa: F csatlakozó = a koaxiális kábel hossza a csomagban: 10 m = méretek: 400 × 39 × 330 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0806

1/-/-1

27 04 350 000

FISH-V700

PROFI



- alacsony jelerősségű helyekre (távol az adótól)
- LTE szűrővel felszerelve a mobil sugárzás okozta interferencia kivédésére
- egyes modellek 5G szűrővel
- vízszintes és függőleges polarizációjú vételi lehetőség

- használat: kültéri YAGI
- távoli vételre alkalmas
- jelvétel: DVB-T/T2
- full HD adások vételére alkalmas
- LTE szűrő
- 5G szűrő
- polarizáció: vízszintes és függőleges
- frekvenciasávok: UHF
- frekvenciatartomány: 470–698 MHz

- elemek száma: 16
- vételi szög: 38°/80°
- csatlakozók száma a csomagban: 1 db
- a csatlakozó típusa: F csatlakozó
- méretek: 790 × 510 × 440 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0906

1/-/-6

27 04 560 000

EM-P117

- használat: kültéri YAGI
- távoli vételre alkalmas
- jelvétel: DVB-T/T2
- full HD adások vételére alkalmas
- LTE szűrő
- 5G szűrő
- polarizáció: vízszintes és függőleges
- frekvenciasávok: UHF
- frekvenciatartomány: 470–698 MHz

- elemek száma: 27
- vételi szög: 38°/80°
- csatlakozók száma a csomagban: 1 db
- a csatlakozó típusa: F csatlakozó
- méretek: 1 060 × 580 × 600 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0907

1/-/-6

27 04 570 000

EM-P127

- használat: kültéri
- távoli vételre alkalmas
- több adó vételére alkalmas
- jelvétel: DVB-T/T2
- full HD adások vételére alkalmas
- LTE szűrő
- 5G szűrő
- polarizáció: vízszintes és függőleges
- frekvenciasávok: UHF



- frekvenciatartomány: 470–698 MHz
- elemek száma: 29
- vételi szög: 38°/80°
- táplálás: passzív
- a csatlakozó típusa: F csatlakozó
- méretek: 1 150 × 520 × 640 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0690
27 04 039 000

1/-/-/4
EM-29U5G

- használat: kültéri
- távoli vételre alkalmas
- jelvétel: DVB-T/T2
- full HD adások vételére alkalmas
- LTE szűrő
- 5G szűrő: nem
- polarizáció: vízszintes és függőleges
- frekvenciasávok: UHF
- frekvenciatartomány: 470–790 MHz



- elemek száma: 26
- vételi szög: 45°/40°
- táplálás: passzív
- a csatlakozó típusa: F csatlakozó
- méretek: 940 × 315 × 38 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0669
27 04 280 010

1/-/-/1
EM-2845

- használat: kültéri
- távoli vételre alkalmas
- jelvétel: DVB-T/T2
- full HD adások vételére alkalmas
- LTE szűrő
- 5G szűrő: nem
- polarizáció: vízszintes és függőleges
- frekvenciasávok: UHF
- frekvenciatartomány: 470–790 MHz



- elemek száma: 16
- vételi szög: 34°/26°
- táplálás: passzív
- a csatlakozó típusa: F csatlakozó
- méretek: 1 000 × 360 × 340 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, header card



J0680
27 04 030 000

1/-/-/1
EM-116

- használat: kültéri hálózati
- távoli vételre alkalmas
- több adó vételére alkalmas
- jelvétel: DAB/DVB-T/T2
- full HD adások vételére alkalmas
- LTE szűrő
- 5G szűrő: nem
- polarizáció: vízszintes és függőleges
- frekvenciasávok: VHF/DAB/UHF



- frekvenciatartomány: 170–790 MHz
- vételi szög: 30°/40°
- táplálás: 12 V/100 mA (tartozék)
- a csatlakozó típusa: F csatlakozó
- méretek: 178 × 560 × 780 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0665
27 03 105 000

1/-/-/1
EM-025

- használat: kültéri hálózati
- távoli vételre alkalmas
- több adó vételére alkalmas
- jelvétel: DAB/DVB-T/T2
- full HD adások vételére alkalmas
- LTE szűrő
- 5G szűrő: nem
- polarizáció: vízszintes és függőleges
- frekvenciasávok: VHF/DAB/UHF



- frekvenciatartomány: 170–790 MHz
- vételi szög: 30°/40°
- táplálás: 12 V/100 mA (tartozék)
- a csatlakozó típusa: F csatlakozó
- méretek: 178 × 560 × 780 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J0666
27 03 106 000

1/-/-/1
EM-030

TV jelvevők

TV jelvevők

DVB-T/DVB-T2: DVB-T2 = csatlakozók: 1× USB 2.0, 1× HDMI 1.4, 1× miniUSB, 1× IEC, 1× SCART = finomhangoló frekvenciatartomány: 174–230MHz, 474–860 MHz = jel bemeneti szint: -75,2 és -23,9 dBm = frissítés USB-n keresztül: igen = felvétel lehetősége (PVR): igen, USB-n keresztül, legfeljebb 1 TB = rögzítési formátum: TS szabadon lejátszható = fájlformátum a merevlemezén: FAT16, FAT32, NTFS = EPG program. útmutató: 7 nap = táplálás: 220–240 V AC 50/60 Hz = fogyasztás (bekapcsolásnál/készenlétben): 5 W/<1 W = méretek: 120 × 75 × 25 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J6014

1/-/-/20

8 592920 083987

25 20 236 400

EM190-S HD

Tartozékok

J50988

1/-/-/200

25 20 900 088

D.O. EM190 /
EM190S



8 592920 084786

a következő termékekhez tervezett: EM190/EM190S/EM190L = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2× AAA = méretek: 175 × 45 × 15 mm = súly: 100 g = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

J50989

1/-/-/220

25 20 900 089

D.O.
EM190/EM190S S



8 592920 087954

a következő termékekhez tervezett: EM190/EM190S/EM190L = tanulási funkció = kód megjegyzése az elem eltávolítása után = hatótávolság: 15 m = táplálás: 2× AAA = méretek: 170 × 55 × 20 mm = súly: 100 g = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

Csatlakozó aljzatok

- jóváhagyott alkatrészek profiknak és barkácsolóknak
- kiemelkedő műszaki tulajdonságok a minőségi anyagok révén
- digitális jel vételére és feldolgozására tervezett termékek

- típus: végcsatlakozó
- jelölés: TV (2) + R (2) + SAT (3)
- végcsillapítás: 3 dB
- csatlakozó típusa: IEC + F (female)
- méretek: 26 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0240**

1/-/-/60

25 01 000 330

EU3303

- típus: végcsatlakozó
- jelölés: TV (2) + R (2) + SAT (3)
- végcsillapítás: 3 dB
- csatlakozó típusa: IEC + F (female)
- méretek: 26 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0240E**

1/-/-/100

25 01 000 330

EU3303E

- típus: átmenő
- jelölés: TV (7) + R (7) + SAT (10)
- végcsillapítás: 7 dB
- beiktatási csillapítás: 3 dB
- csatlakozó típusa: IEC + F (female)
- méretek: 26 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0260**

1/-/-/60

25 01 000 400

EU3407

- típus: végcsatlakozó
- jelölés: TV (3,5) + R (4)
- végcsillapítás: 3 dB
- csatlakozó típusa: IEC
- méretek: 26 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0200**

1/-/-/60

25 01 000 100

EU3503

- típus: végcsatlakozó
- jelölés: TV (1) + R (2)
- végcsillapítás: 1 dB
- csatlakozó típusa: IEC
- méretek: 26 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0203**

1/-/-/60

25 01 000 200

EU3601P

- típus: átmenő
- jelölés: TV (7) + R (7)
- végcsillapítás: 7 dB
- beiktatási csillapítás: 3 dB
- csatlakozó típusa: IEC
- méretek: 26 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0220J**

1/-/-/60

25 01 100 100

EU3607

- típus: átmenő
- jelölés: TV (14) + R (14)
- végcsillapítás: 14 dB
- beiktatási csillapítás: 1,5 dB
- csatlakozó típusa: IEC
- méretek: 26 × 60 × 60 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0222**

1/-/-/60

25 01 100 300

EU3614

Tartozékok

Csatlakozók, elosztók

- földfelszíni és műholdas jelsugárzás összevonásához
- vagy földfelszíni jelek egyszerre 2 antennáról
- elválasztó burkolat: beltéri (IP20) v. kültéri (IP53)
- 4 kimenetre is elosztja a jelet (F vagy IEC csatlakozók)
- egyes modellek DC feszültség-áteresztők is

- termék: összekapcsoló SAT+TV
- bemenetek száma: 2
- kimenetek száma: 1
- csatlakozó típusa: IEC
- frekvenciatartomány: 0,1–1 000 MHz
- beiktatási csillapítás: 3,5 dB
- közvetlen (DC) feszültségen keresztül (power pass)
- lámpatest: cink öntvény
- üzemi hőmérséklet: -10→+65 °C
- használat: TV + R
- védettség: IP20
- méretek: 17 × 32 × 23 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

**J0197**

1/-/10/200

25 03 000 100

EU2491

- termék: összekapcsoló SAT+TV
- bemenetek száma: 2
- kimenetek száma: 1
- alkalmas műholdas jelek egyesítéséhez
- csatlakozó típusa: F csatlakozó
- frekvenciatartomány: 5–2 400 MHz
- beiktatási csillapítás: 3,5 dB
- közvetlen (DC) feszültségen keresztül (power pass)
- lámpatest: cink öntvény
- üzemi hőmérséklet: -10→+65 °C
- használat: TV + R + SAT
- védettség: IP53
- méretek: 25 × 35 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

**J0198**

1/-/10/200

25 03 000 400

TV+SAT
COMBINER

- termék: elágazó
- bemenetek száma: 1
- kimenetek száma: 2
- csatlakozó típusa: IEC
- frekvenciatartomány: 0,1–1 000 MHz
- beiktatási csillapítás: 3,5 dB
- közvetlen (DC) feszültségen keresztül (power pass)
- antenna elosztó anyaga: cink öntvény
- üzemi hőmérséklet: -10→+65 °C
- használat: TV + R
- védettség: IP20
- méretek: 17 × 32 × 23 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, header card

**J0199**

1/-/10/200

25 04 200 100

EU2501

- bemenetek száma: 1
- kimenetek száma: 2
- csatlakozó típusa: F
- frekvenciatartomány: 5–2 400 MHz
- beiktatási csillapítás: 3,7 dB
- közvetlen (DC) feszültségen keresztül (power pass)
- antenna elosztó anyaga: cink öntvény
- üzemi hőmérséklet: -10/+65 °C
- használat: TV + R
- védettség: IP20
- méretek: 25 × 35 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0102**

1/-/10/200

25 04 500 110

EM2342



- bemenetek száma: 1
- kimenetek száma: 3
- csatlakozó típusa: F
- frekvenciatartomány: 5–2 400 MHz
- beiktatási csillapítás: 6 dB
- közvetlen (DC) feszültségen keresztül (power pass)
- antenna elosztó anyaga: cink öntvény
- üzemi hőmérséklet: -10/+65 °C
- használat: TV + R + SAT
- védettség: IP20
- méretek: 20 × 56 × 25 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0103**

1/-/10/200

25 04 600 110

EM2343



- bemenetek száma: 1
- kimenetek száma: 4
- csatlakozó típusa: F
- frekvenciatartomány: 5–2 400 MHz
- beiktatási csillapítás: 7,5 dB
- közvetlen (DC) feszültségen keresztül (power pass)
- antenna elosztó anyaga: cink öntvény
- üzemi hőmérséklet: -10/+65 °C
- használat: TV + R + SAT
- védettség: IP20
- méretek: 20 × 56 × 25 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0104**

1/-/10/200

25 04 700 110

EM2344



Vonalerősítők, előerősítők, LTE szűrő

- jelerősítés: 20–30 dB, F csatlakozók (be/ki), IP45
- beépített LTE-szűrő, 790 MHz elnyomja a mobil interferenciát
- LTE-szűrő külön is megvásárolható (régie antennához)

termék: antenna előerősítő = bemenetek száma: 1 = kimenetek száma: 1 = frekvenciatartomány: 5–260 MHz, 470–790 MHz = erősítés: 25 dB = zajszám: <3,0 dB = csatlakozók: F csatlakozó = védettség: IP45 = lyuktávolság: 27 mm = táplálás: 12 V/50 mA = méretek: 12 × 44 × 40 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

**J5802**

1/-/10/200

25 07 100 600

BEN-25



termék: antenna előerősítő = bemenetek száma: 1 = kimenetek száma: 1 = frekvenciatartomány: 5–260 MHz, 470–790 MHz = erősítés: 30 dB = zajszám: <3,0 dB = csatlakozók: F csatlakozó = védetség: IP45 = lyuktávolság: 27 mm = táplálás: 12 V/50 mA = méretek: 12 × 44 × 40 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

**J5803**

1/-/10/200

25 07 100 700

BEN-30

termék: árnyékolt vonalerősítő = bemenetek száma: 1 = kimenetek száma: 1 = frekvenciatartomány: 470–790 MHz = elnyomott sáv: 790–2 200 MHz = erősítés: 20 dB = zajszám: <2,0 dB = maximális kimeneti jelszint: 104 dB μ V = csatlakozók: F csatlakozó = védetség: IP45 = táplálás: 5–12 V DC, 65 mA = méretek: 20 × 42 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, header card

**J5709**

1/-/10/200

25 08 000 810

AMP-20/5-12

termék: árnyékolt vonalerősítő = bemenetek száma: 1 = kimenetek száma: 1 = frekvenciatartomány: 470–790 MHz = elnyomott sáv: 790–2 200 MHz = erősítés: 30 dB = zajszám: <2,0 dB = maximális kimeneti jelszint: 104 dB μ V = csatlakozók: F csatlakozó = védetség: IP45 = táplálás: 5–12 V DC, 65 mA = méretek: 20 × 42 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, header card

**J5710**

1/-/10/200

25 08 000 900

AMP-30 5–12V

termék: szélessávú házi erősítő = bemenetek száma: 1 = kimenetek száma: 2 = frekvenciatartomány: 47–230 MHz, 470–698 MHz = elnyomott sáv: 400–470 MHz, 699–2 200 MHz = erősítés: 25 dB = nyereség vezérlés: 0–15 dB = zajszám: <3,0 dB = maximális kimeneti jelszint: 108 dB μ V = csatlakozók: F csatlakozó = védetség: IP20 = táplálás: 230 V +/-10 %, 50/60 Hz, 3 W = méretek: 105 × 135 × 40 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J0400**

1/-/-/40

25 06 000 800

EM440

termék: 5G szűrő = bemenetek száma: 1 = kimenetek száma: 1 = frekvenciatartomány: 0,3–694 MHz = elnyomott sáv: 700–2 400 MHz = csillapítás az elnyomott sávban: >40 dB = csatlakozók: F csatlakozó = védetség: IP20 = előerősítők egyenáramú tápellátással: igen, 300 mA = méretek: 16 × 40 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

**J5711**

1/-/10/200

25 08 100 100

EM694F

termék: 5G szűrő = bemenetek száma: 1 = kimenetek száma: 1 = frekvenciatartomány: 0,3–694 MHz =
elnyomott sáv: 700–2 400 MHz = csillapítás az elnyomott sávban: >40 dB = csatlakozók: IEC csatlakozó =
védelem: IP20 = előerősítők egyenáramú tápellátással: igen, 300 mA = méretek: 16 × 68 mm = értékesítési
csomagolás: 1 db, doboz



J5712 1/-/10/200
25 08 100 200 EM694IEC

Tápegységek

- antenna preamp és elosztó tápellátása duplexerrel
- kim. feszültség: 12 V/300 mA vagy 12 V/100 mA, F/IEC csatl.
- tápkábel hossza: 1,5 m

típus: SMPS kapcsolt = a következő termékekhez tervezett: antenna előerősítők táplálása = bemeneti
feszültség: 110–230 V = kimeneti feszültség: 12 V = kimeneti áram: 300 mA = ECO dizájn = fogyasztás
készletben: <0,3 W = tápegység csatlakozó = bemeneti csatlakozó: F csatlakozó = kimeneti
csatlakozó: IEC = tápkábel: 1,5 m = méretek: 70 × 57 × 23 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



J5810 1/-/-/80
17 02 010 035 EM-12SP



típus: SMPS kapcsolt = a következő termékekhez tervezett: antenna előerősítők táplálása = bemeneti
feszültség: 110–230 V = kimeneti feszültség: 12 V = kimeneti áram: 100 mA = ECO dizájn = fogyasztás
készletben: <0,3 W = tápegység csatlakozó = bemeneti csatlakozó: F csatlakozó = kimeneti
csatlakozó: F-csatlakozó = tápkábel: 1,5 m = méretek: 24 × 68 × 35 mm = értékesítési csomagolás: 1 db,
doboz





J58133 1/-/-/70
17 02 010 034 BEN-712A

Antennatartó konzolok



- rögzítés TV-re, Internet és parabola műholdas antennákra
- falra, oszlopra vagy erkélykorlátra szerelhető
- hossz: 250–500 mm, átmérő: 28–40 mm, magasság: 150–630 mm
- galvanizált rozsdamentes felület

J60030	1/-/-/1	
25 21 000 030	V30G	
		
8 595025 325037		



tartó típusa: hálózati antennákhoz = hosszúság az alaptól: 250 mm = felületkezelés: galvanizálás = csőátmérő: 28 mm = magasság: 630 mm = rögzítése: fal = értékesítési csomagolás: 1 db, nincs csomagolás

J60110	1/-/-/100	
25 21 000 110	V110G	
		
8 595025 344823		



tartó típusa: hálózati antennákhoz elsődleges = hosszúság az alaptól: 250 mm = felületkezelés: galvanizálás = csőátmérő: 28 mm = magasság: 130 mm = rögzítése: fal = értékesítési csomagolás: 1 db, nincs csomagolás

J60120	1/-/-/1	
25 21 000 120	V120G	
		
8 595025 325068		



tartó típusa: hálózati antennákhoz = hosszúság az alaptól: 250 mm = felületkezelés: galvanizálás = csőátmérő: 40 mm = magasság: 150 mm = rögzítése: fal = értékesítési csomagolás: 1 db, nincs csomagolás

J60130	1/-/-/1	
25 21 000 130	V130G	
		
8 595025 325075		

tartó típusa: hálózati antennákhoz = hosszúság az alaptól: 350 mm = felületkezelés: galvanizálás = csőátmérő: 40 mm = magasság: 150 mm = rögzítése: fal = értékesítési csomagolás: 1 db, nincs csomagolás

J60140	1/-/-/1	
25 21 000 140	V140G	
		
8 595025 325082		

tartó típusa: hálózati antennákhoz = hosszúság az alaptól: 500 mm = felületkezelés: galvanizálás = csőátmérő: 40 mm = magasság: 150 mm = rögzítése: fal = értékesítési csomagolás: 1 db, nincs csomagolás

J60170	1/-/-/1	
25 21 000 170	V170G	
		
8 595025 325099		

tartó típusa: árbócra szerelhető = hosszúság az alaptól: 350 mm = felületkezelés: galvanizálás = csőátmérő: 40 mm = magasság: 150 mm = rögzítése: oszlop = értékesítési csomagolás: 1 db, nincs csomagolás

ZigBee GoSmart



- Az okosotthon további érzékelővel és termékkel való bővítése
- Lehetővé teszi a plusz érzékelők és termékek automatizálását
- Kommunikációs protokollok WiFi/Zigbee 3.0/BLE/SigMesh
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel



- termék: IP gateway
 - csatlakoztathatóság: 2,4 GHz WIFI
 - a csatlakoztatott ügyfelek maximális száma: 50
 - kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
 - protokoll: Wi-Fi/Zigbee 3.0/BLE/SigMesh
 - párosítás: automata, manuális
 - használat: automatizáció
 - a vezérlőgombok száma: 1
 - táplálás: 5 V DC/1,0 A
- támogatott OS: Android, iOS



H5001

1/-/-120

30 69 050 010

IP-1000Z



- termék: ZigBee repeater
- csatlakoztathatóság: 2,4 GHz WIFI
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- táplálás: 5 V DC/1,0 A
- támogatott OS: Android, iOS



H5022

1/-/-60

30 69 052 030

IP-2213Z



Videó kaputelefon, csengő



Videó kaputelefon, szettek

Videó kaputelefon

- a modern otthoni biztonság része
- a készletben kamera és képernyő intuitív vezérléssel
- bőv. extra bemenetekkel, képernyőkkel vagy bizt. kamerákkal
- kapuvezérlés a házon belülről, érintős/mechanikus gombok
- minőségi videótelefonok fotografikus memóriával/Wifi-vel
- fehér vagy infravörös kamera az éjszakai láthatóságért
- színes kijelző, akár 16 csengőhang, tápellátás tartozék

- termék: videótelefon szett
- képernyő nagysága: 7"
- felvétel lehetőség
- zár vezérlése
- kapunyitó vezérlése
- intercom
- a képernyő táplálása: 12 V DC (tartozék)
- CCTV kamerák csatlakoztatása
- képernyő méretei: 175 × 125 × 20 mm
- a kameraegység méretei: 135 × 50 × 25 mm
- kamera látószöge: 160°
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



H3010 1/-/-/6
30 10 003 010 EM-10AHD

- képernyő nagysága: 7"
- zár és kapunyitó vezérlése
- intercom
- a képernyő táplálása: 12 V DC (tartozék)
- javasolt kameraegység: H3016, H3017, H3018
- képernyő méretei: 175 × 125 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



H3015 1/-/-/21
30 10 003 015 EM-10AHD

- termék: kameraegység RFID -vel
- kameraegység gombjainak száma: 1
- táplálás: monitoron keresztül
- vezetékek száma (képernyő/zár/táplálás): 4/2/0
- a kameraegység méretei: 131 × 47 × 18 mm
- védetség: IP44
- kamera látószöge: 160°
- ajtózár vezérlése
- telepítés: felületi

= értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



H3016 1/-/-/20
30 10 003 016 EM-10AHD RF-1



- termék: kameraegység RFID -vel
- kameraegység gombjainak száma: 2
- táplálás: monitoron keresztül
- vezetékek száma (képernyő/zár/táplálás): 2× 4/2/0
- a kameraegység méretei: 131 × 47 × 18 mm
- védetség: IP44
- kamera látószöge: 160°
- ajtózár vezérlése
- telepítés: felületi

= értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



H3017 1/-/-/20
30 10 003 017 EM-10AHD RF-2



- termék: kameraegység RFID -vel
- kameraegység gombjainak száma: 4
- táplálás: monitoron keresztül
- vezetékek száma (képernyő/zár/táplálás): 4× 4/2/0
- a kameraegység méretei: 131 × 47 × 18 mm
- védetség: IP44
- kamera látószöge: 160°
- ajtózár vezérlése
- telepítés: felületi

= értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



H3018 1/-/-/20
30 10 003 018 EM-10AHD RF-4



- termék: kameraegység
- kameraegység gombjainak száma: 1
- táplálás: monitoron keresztül
- vezetékek száma (képernyő/zár/táplálás): 4+0+0
- a kameraegység méretei: 49 × 132 × 20 mm
- védetség: IP65
- kamera látószöge: 160° vízszintesen és 130° függőlegesen
- ajtózár vezérlése
- telepítés: felületi

= értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



H3019 1/-/-/20
30 10 003 019 EM-10AHD KEY-1



- termék: videotelefon szett
- képernyő nagysága: 7"
- zár vezérlése
- kapunyitó vezérlése
- a képernyő táplálása: 14,5 V DC (tartozék)
- képernyő méretei: 152 × 215 × 18 mm
- a kameraegység méretei: 141 × 63 × 40 mm
- kamera látószöge: 80°
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



H2050 1/-/-/8
30 10 002 050 H2050



- termék: videotelefon szett
- képernyő nagysága: 7"
- zár vezérlése
- kapunyitó vezérlése
- intercom
- a képernyő táplálása: 12 V DC (tartozék)
- CCTV kamerák csatlakoztatása
- képernyő méretei: 233 × 23 × 160 mm
- a kameraegység méretei: 64 × 46 × 145 mm

- kamera látószöge: 80°
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



H2017 1/-/-/6
30 10 002 017 EM-07HD

- termék: audió kaputelefon szett
- zár és kapunyitó vezérlése: csak ajtózár
- táplálás: 12 V DC (tartozék)
- vezetékek száma (képernyő / zár / kapu): 2+2+0
- az ajtóállomás mérete: 35 × 65 × 145 mm
- a fülhallgató mérete: 75 × 93 × 225 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



H1085 1/-/-/10
30 10 000 291 H1085

- termék: audió kaputelefon szett
- zár és kapunyitó vezérlése: csak ajtózár
- táplálás: 12 V DC
- vezetékek száma (képernyő / zár / kapu): 3+2+0
- az ajtóállomás mérete: 116 × 199 × 40 mm
- a fülhallgató mérete: 75 × 93 × 225 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



H1086 1/-/-/10
30 10 000 292 H1086

- termék: további kameraegység
- kameraegység gombjainak száma: 1
- táplálás: monitoron keresztül
- vezetékek száma (képernyő/zár/táplálás): 4/2/0
- a kameraegység méretei: 64 × 46 × 145 mm
- védettség: IP44
- kamera látószöge: 80°
- ajtózár vezérlése
- telepítés: felületi

- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

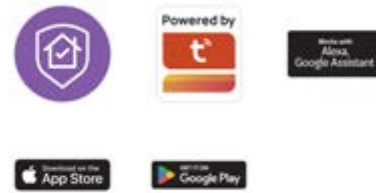


H1141 1/-/-/20
30 10 001 151 EM-07HD C-01

Videó kaputelefon, videó csengők GoSmart



- Tökéletes beléptetőrendszer ipari és magánépületekhez
- Kétirányú kommunikáció a látogatóval az ajtó kinyitása nélkül
- Automatikus video- és hangfelvétel mozgás érzékelésekor
- Éjjellátó a tökéletes képért minden fényviszonyok mellett
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa-val



- termék: videotelefon szett a WiFi
- képernyő nagysága: 7"
- felvétel lehetőség
- zár vezérlése
- kapunyitó vezérlése
- intercom
- a képernyő táplálása: 12 V DC (tartozék)
- CCTV kamerák csatlakoztatása
- képernyő méretei: 175 × 118 × 25 mm

- a kameraegység méretei: 142 × 44 × 21 mm
- kamera látószöge: 160°
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife,
- protokoll: Wi-fi
- csatlakoztatathatóság: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú



H4020 1/-/-/4
30 10 040 200 IP-750A

- termék: videó kaputelefon
- képernyő nagysága: 7"
- zár és kapunyitó vezérlése
- intercom
- a képernyő táplálása: 12 V DC (tartozék)
- javasolt kameraegység: H3016, H3017, H3018, H301
- képernyő méretei: 145 × 205 × 12 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, doboz



H4021 1/-/-/6
30 10 040 210 IP-750B

- zár vezérlése
- kiegészítő beltéri csengő
- kamera látószöge: 110°
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- IR CUT
- riasztó
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- tárolás SD-kártyán
- felhőalapú tárolás
- lopás elleni védelem
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- hangkommunikáció: kétirányú
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- WebRTC funkció



H4030 1/-/-/8
30 10 040 300 IP-09D DC

- zár vezérlése
- kiegészítő beltéri csengő
- kamera látószöge: 110°
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- IR CUT
- riasztó
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- tárolás SD-kártyán
- felhőalapú tárolás
- lopás elleni védelem
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- hangkommunikáció: kétirányú
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- WebRTC funkció



H4031 1/-/-/12
30 10 040 310 IP-09C

- kiegészítő beltéri csengő
- kamera látószöge: 130°
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- IR CUT
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- tárolás SD-kártyán
- felhőalapú tárolás
- lopás elleni védelem
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- hangkommunikáció: kétirányú
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- WebRTC funkció



H4032 1/-/-/10
30 10 040 320 IP-15S

Tartozékok beléptető rendszerekhez

- elektromos ajtóvezérlés a biztonsági rendszer lelke
- gyakran beléptető billentyűzettel/ujjlenyomat olvasóval
- a hozzáférés ellenőrzése után az ajtó automatikusan kinyílik
- billentyűzet 2 relével, beépített RFID kulcstartó-olvasóval
- memóriakártya kapacitása: akár 1 000 kód

H8013 1/100/-/700
30 80 000 013 H8013



termék: RF ID kulcs = méretek: 28 × 7 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak = frekvencia: 125 kHz

C0024 1/-/-/30
28 04 000 013 C0024



termék: zár = típus: mechanikus kapcsolással, NYITOTT helyzet - állandó belépés = táplálás: 12 V AC/DC (nem a csomag része) = méretek: 25 × 28 × 250 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

C0025 1/-/-/30
28 04 000 014 C0025



termék: zár = típus: egy időköddel (time pin), NYITOTT elektromos impulzus után, az ajtón áthaladva ZÁRT lesz = táplálás: 12 V AC/DC (nem a csomag része) = méretek: 25 × 28 × 250 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

C0030 1/-/-/12
28 04 000 030 EM-0280A



termék: ajtózár = típus: EM-0280A = táplálás: 12 V DC (není součást balení) = méretek: 250 × 25 × 32 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz

H5023 1/-/-/18
30 69 050 230 IP-006AX



termék: billentyűzet RFID, TUYA = kapcsoló relék száma: 1 = kódok száma: akár 1 000 = táplálás: 12 V AC/DC (nem tartozék) = méretek: 23 × 78 × 115 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, doboz = frekvencia: 125 kHz = támogatott OS: Android, iOS = kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife, nyitott rendszer = protokoll: Wi-Fi = jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi = felhőalapú tárolás

H7009 1/-/-/50
30 70 000 009 H7009



max. teljesítmény összesen: 12 V/5 A = bemeneti feszültség: 100–240 V~, 47–63 Hz = túlterhelés, túlfeszültség és rövidzárlat elleni védelem = a következő termékekhez tervezett: univerzális = LED jelzőfények = kimeneti feszültség: 12 V DC = kimeneti áram: max. 5 000 mA = tápellátás típusa: kábel nélkül = méretek: 77 × 55 × 92 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz

Kamerák, biztonságtechnika

Kamerák GoSmart



- Az emberek és otthonok biztonságának megőrzésére
- Ipari és magánépületek kültéri megfigyelése
- Szokatlan mozgásról szóló riasztások küldése mobil eszközökre
- Automatikus video- és hangfelvétel mozgás észlelésekor
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa-val



- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód
- kamera látószöge: 100°
- védetség: IP20
- kamera felbontása: 2 304 × 1 296
- mozgásérzékelés
- hangérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgáskövetés (tracking)
- motoros forgatás
- mozgásérzékelési szög: 100°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter
- emberi test felismerése



H4052

1/-/-/6

30 24 040 520

IP-500 GUARD

- automatikus képtárolás
- éjszakai látásmód
- kamera látószöge: 110°
- védetség: IP55
- kamera felbontása: 1 920 × 1 080
- mozgásérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgásérzékelési szög: 120°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter
- emberi test felismerése



H4056

1/-/-/5

30 24 040 560

IP-600 EYE

- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód
- kamera látószöge: 110°
- védetség: IP65
- kamera felbontása: 2 616 × 1 958
- mozgásérzékelés
- hangérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgáskövetés (tracking)
- motoros forgatás
- mozgásérzékelési szög: 110°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter
- emberi test felismerése



H4057

1/-/-/4

30 24 040 570

IP-800 WASP

- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód: igen, 4× IR LED + fehér LED
- kamera látószöge: 105°
- védetség: IP65
- kamera felbontása: 2 048 × 1 536
- mozgásérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: 4G, LTE

- jelátviteli frekvencia: LTE
- hangkommunikáció: kétirányú
- motoros forgatás
- mozgásérzékelési szög: 120°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter
- emberi test felismerése



H4058
30 24 040 580

1/-/-/4
IP-6000 OWL

- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód
- kamera látószöge: 100°
- védetség: IP20
- kamera felbontása: 2 304 × 1 296
- mozgásérzékelés
- hangérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife

- protokoll: Wi-Fi
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgáskövetés (tracking)
- motoros forgatás
- mozgásérzékelési szög: 100°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter



H4061
30 24 040 610

1/-/-/12
IP-110 CUBEV2

- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód: igen, 9× IR LED 850 nm
- kamera látószöge: 130°
- védetség: IP65
- kamera felbontása: 2 592 × 1 944
- mozgásérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi

- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgásérzékelési szög: 120°
- mozgásérzékelési tartomány: 9 méter
- emberi test felismerése



H4063
30 24 040 630

1/-/-/14
IP-210 SNAPV2

- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód: igen, 4× IR LED + fehér LED
- kamera látószöge: 130°
- védetség: IP65
- kamera felbontása: 2 304 × 1 296
- mozgásérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi

- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgáskövetés (tracking)
- motoros forgatás
- mozgásérzékelési szög: 120°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter



H4064
30 24 040 640

1/-/-/4
IP-310 TORCHV2
WHITE

- automatikus képtárolás
- az érzékelési terület beállítása
- éjszakai látásmód: igen, 4× IR LED + fehér LED
- kamera látószöge: 130°
- védetség: IP65
- kamera felbontása: 2 304 × 1 296
- mozgásérzékelés
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Wi-Fi

- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- hangkommunikáció: kétirányú
- mozgáskövetés (tracking)
- motoros forgatás
- mozgásérzékelési szög: 120°
- mozgásérzékelési tartomány: 10 méter



H4065
30 24 040 650

1/-/-/4
IP-310 TORCHV2
BLACK

Csengők

Vezeték nélküli csengők

- EMOS ajtócsengők elemes vagy hálózatról működő vevővel
- gyárilag/a felhasználó által, pillanatok alatt párosítható
- új modellek jelismétlővel – korlátlan hatótávolság
- 1 vagy 2 vízálló gombbal, több gombbal is bővíthető
- hangerőszabályzó, optikai jelzés, akár 52 csengőhang

hatótávolság: 150 m = dallamok száma: 10 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: elem nélküli nyomógomb = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 110 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5750T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: áramtalanított = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 5 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC

**P5750**

34 02 118 000

1/-/-/14

P5750



hatótávolság: 150 m = dallamok száma: 10 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: elem nélküli nyomógomb = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 110 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 2 darab = tartalék (pót) nyomógomb: P5750T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: áramtalanított = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 5 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC

**P5750.2T**

34 02 119 000

1/-/-/8

P5750.2T



hatótávolság: 150 m = dallamok száma: 10 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: elem nélküli nyomógomb = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 110 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5750T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: áramtalanított = a vevők száma a csomagolásban: 2 darab = hangerőszabályzó: igen, 5 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC

**P5750.2R**

34 02 120 000

1/-/-/8

P5750.2R



hatótávolság: 120 m = dallamok száma: 16 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: USB-port – 2 A, ismétlési funkció – lehetővé teszi a gomb hatótávolságának kibővítését több száz méterrel = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 85 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5760T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 5 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5760
34 02 060 000

1/-/5/10
P5760



hatótávolság: 120 m = dallamok száma: 16 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: ismétlési funkció – lehetővé teszi a gomb hatótávolságának kibővítését több száz méterrel = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 85 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5760T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 5 szint = a főegység tápellátása: 3× 1,5 V AA (nem tartozék)



P5763
34 02 060 001

1/-/5/10
P5763



hatótávolság: 120 m = dallamok száma: 16 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: ismétlési funkció – lehetővé teszi a gomb hatótávolságának kibővítését több száz méterrel = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 85 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = tartalék (pót) nyomógomb: P5760T = a gomb tápellátása: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 5 szint = a főegység tápellátása: 3× 1,5 V AA (nem tartozék)



P5763R
34 02 063 000

1/-/5/15
P5763R



hatótávolság: 150 m = dallamok száma: 36 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 85 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 6 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5727T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 4 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5727
34 02 025 000

1/-/-/8
P5727



hatótávolság: 60 m = dallamok száma: 1 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 75 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5723T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5705
34 02 005 000

1/-/4/12
98080S



hatótávolság: 100 m = dallamok száma: 16 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 80 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5723T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó = a főegység tápellátása: 3× 1,5 V AA (nem tartozék)



P5712 1/-/5/40
34 02 012 000 98105

hatótávolság: 100 m = dallamok száma: 36 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 75 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5723T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = a főegység tápellátása: 3× 1,5 V AA (nem tartozék)



P5723 1/3/-/48
34 02 107 000 98098

hatótávolság: 180 m = dallamok száma: 52 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 90 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 6 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5728T = vízálló gomb: IP56 = a gomb tápellátása: 1× 12 V A23 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 5 szint = a főegység tápellátása: 3× 1,5 V AAA (nem tartozék)



P5728 1/-/-/30
34 02 043 000 P5728

hatótávolság: 180 m = dallamok száma: 52 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 90 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 6 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5728T = vízálló gomb: IP56 = a gomb tápellátása: 1× 12 V A23 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 2 darab = hangerőszabályzó: igen, 5 szint = a főegység tápellátása: 3× 1,5 V AAA (nem tartozék)



P5730 1/-/-/12
34 02 115 000 P5730

hatótávolság: 180 m = dallamok száma: 36 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: elem nélküli nyomógomb = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 90 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 6 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5729T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: áramtalanított = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 4 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5729 1/-/-/14
34 02 044 000 P5729

hatótávolság: 180 m = dallamok száma: 36 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: elem nélküli nyomógomb = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 90 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 6 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5729T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: áramtalanított = a vevők száma a csomagolásban: 2 darab = hangerőszabályzó: igen, 4 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5731 1/-/-/8
34 02 116 000 P5731

hatótávolság: 180 m = dallamok száma: 36 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: elem nélküli nyomógomb = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 90 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 6 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5729T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: áramtalanított = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 4 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5729B 1/-/-/14
34 02 121 000 P5729B

hatótávolság: 150 m = dallamok száma: 36 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: jól látható optikai jelzés csengetéskor = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 110 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5732T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: 1x 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 4 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5733W 1/-/-/14
34 02 122 000 P5733W

hatótávolság: 150 m = dallamok száma: 36 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: jól látható optikai jelzés csengetéskor = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 110 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5732T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: 1x 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 4 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5733S 1/-/-/14
34 02 123 000 P5733S

hatótávolság: 150 m = dallamok száma: 36 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = speciális funkciók: jól látható optikai jelzés csengetéskor = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 110 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5732T = vízálló gomb: IP44 = a gomb tápellátása: 1x 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 4 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5733G 1/-/-/14
34 02 124 000 P5733G

hatótávolság: 150 m = dallamok száma: 10 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 85 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5734T = vízálló gomb: IP56 = a gomb tápellátása: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 5 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5734

1/-/-/14

34 02 125 000

P5734



hatótávolság: 150 m = dallamok száma: 10 = párosítási módszer: automatikus párosítás – self-learning = optikai jelzés a csengőn = optikai jelzés a nyomógombon = maximális csengetési hangerő: 85 dB = másik gomb hozzáadásának opciója: igen, max. 8 = a nyomógombok száma a csomagolásban: 1 db = tartalék (pót) nyomógomb: P5734T = vízálló gomb: IP56 = a gomb tápellátása: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = hangerőszabályzó: igen, 5 szint = a főegység tápellátása: 230 V AC



P5734B

1/-/-/14

34 02 126 000

P5734B



Tartalék nyomógombok

- pót- vagy kiegészítő gombok EMOS ajtócsengőkhöz
- vezeték nélküli, bizonyos ajtócsengő-típusokkal kompatibilis
- általában 1 elemmel működik, vízálló (IP44)

táplálás: áramtalanított = párosítási módszer: self-learning (automatikus párosítás) = hatótávolság szabad területen: akár 150 m = védelem: IP55 = a csengőtípushoz tervezett: P5750, P5750.2T, P5750.2R



P5750T

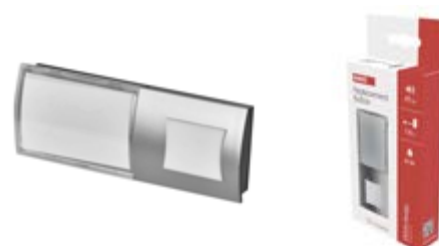
1/-/-/50

34 02 118 001

P5750T



táplálás: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = párosítási módszer: self-learning (automatikus párosítás) = hatótávolság szabad területen: akár 120 m = védelem: IP44 = a csengőtípushoz tervezett: P5760, P5763, P5763R



P5760T

1/-/5/40

34 02 060 002

P5760T



táplálás: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = párosítási módszer: self-learning (automatikus párosítás) = hatótávolság szabad területen: akár 100 m = védelem: IP44 = a csengőtípushoz tervezett: 98103, 98098, 98105, 98080S



P5723T
34 02 108 000

1/-/-/48
98YK



táplálás: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = párosítási módszer: self-learning (automatikus párosítás) = hatótávolság szabad területen: akár 150 m = védelem: IP44 = a csengőtípushoz tervezett: P5727



P5727T
34 02 112 000

1/-/-/50
P5727T



táplálás: 1× 12 V A23 (tartozék) = párosítási módszer: self-learning (automatikus párosítás) = hatótávolság szabad területen: akár 180 m = védelem: IP56 = a csengőtípushoz tervezett: P5728, P5730



P5728T
34 02 113 000

1/-/-/50
P5728T



táplálás: áramtalanított = párosítási módszer: self-learning (automatikus párosítás) = hatótávolság szabad területen: akár 180 m = védelem: IP44 = a csengőtípushoz tervezett: P5729, P5729B, P5731



P5729T
34 02 114 000

1/-/-/50
P5729T



táplálás: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = párosítási módszer: self-learning (automatikus párosítás) = hatótávolság szabad területen: akár 100 m = védelem: IP44 = a csengőtípushoz tervezett: P5732, P5733W, P5733S, P5733G



P5732T
34 02 117 001

1/-/-/50
P5732T



táplálás: 1× 3 V CR2032 (tartozék) = párosítási módszer: self-learning (automatikus párosítás) = hatótávolság szabad területen: akár 150 m = védelem: IP56 = a csengőtípushoz tervezett: P5734, P5734B



P5734T	1/-/-/50
34 02 126 001	P5734T

Vezetékes csengők

- klasszikus mechanikus harangok egy dallammal
- távolság a csengő és a gomb között pontosan a felhasználó igényei szerint
- folyamatosan működőképes a 230 V-os áramellátásnak köszönhetően

hatótávolság: vezetékes csatlakozás = dallamok száma: 1 = maximális csengetési hangerő: 85 dB = a gomb tápellátása: vezetékes csatlakozás = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = a főegység tápellátása: 230 V AC



P57001	1/-/-/20
34 01 000 010	P57001

hatótávolság: vezetékes csatlakozás = dallamok száma: 1 = maximális csengetési hangerő: 85 dB = a gomb tápellátása: vezetékes csatlakozás = a vevők száma a csomagolásban: 1 db = a főegység tápellátása: 230 V AC



P57002	1/-/-/20
34 01 000 020	P57002

Érzékelők GoSmart



- Érzékelők otthona biztonságához
- Mozgásérzékelés és azonnali értesítés az alkalmazásban
- Ablak- és ajtóbiztonsági ellenőrzés
- Szokatlan helyzetek valós idejű azonosítása
- Csatlakozás otthoni hálózatához ZigBee protokollon keresztül
- Kompatibilitás az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



- termék: mozgásérzékelő
- észlelési szög: 90°
- érzékelési távolság: 8 m
- védelem: IP20
- érzékelő típusa: PIR
- táplálás: 1× CR123A (3 V)
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife

- protokoll: Zigbee 3.0
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz (2 405–2 480 MHz)
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,



H5020

1/-/-/40

30 69 052 010

IP-2210Z

- termék: ajtó/ablak érzékelő
- védelem: IP20
- érzékelő típusa: mágneses
- táplálás: 1× CR2032 (3 V)
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife
- protokoll: Zigbee 3.0
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz (2 405–2 480 MHz)

- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,



H5021

1/-/-/100

30 69 052 020

IP-2211Z

Multiméterek, teszterek



Multiméterek, mérőkábelek

- multiméterek az elektr. menny. mérésére (pl. feszültség)
- a mérési tartomány automata vagy manuális beállítása
- alkalmas hőmérésre és dióda/tranzisztor tesztelésére is
- csíptetős multiméterek nagyobb értékekhez, megszakító nélkül
- plusz pót- mérőkábelek mérőheggyel bármely multiméterhez

AC feszültség: 600 mV – 750 V = AC áram: 600 μ A–10 A = DC feszültség: 600 mV – 1 000 V = DC áram: 600 μ A–10 A = kijelző megjelenítése: 5 3/4 digit = háttérvilágítás = tartomány kiválasztása: automatikus és manuális = elektromos ellenállás: 600 Ohm – 60 MOhm = vezeték folytonossága = dióda tesztelése = tranzisztor tesztelése = hőmérsékletmérés: -40 °C až +300 °C = a max. érték rögzítése = a leolvasott értékek rögzítése = automatikus kikapcsolás = tartozék: akkumulátor, mérőcsúcsok, csökkentés tranzisztorok mérésére, hőmérséklet szonda típus K = táplálás: 1× 9 V (tartozék) = méretek: 35 × 90 × 190 mm



M0430

1/-/-/8

22 02 019 000

MD-430



AC feszültség: 2–300 V = AC áram: 200 μ A – 10 A / fogóval, 1 000 A-ig (nem tartozék) = DC feszültség: 200 mV – 300 V = DC áram: 200 μ A – 10 A / fogóval, 1 000 A-ig (nem tartozék) = kijelző megjelenítése: 3,5 digit = háttérvilágítás = tartomány kiválasztása: automatikus = elektromos ellenállás: 200 Ohm – 20 MOhm = vezeték folytonossága = dióda tesztelése = tranzisztor tesztelése = hőmérsékletmérés: -20 °C és +1 000 °C = a max. érték rögzítése = a leolvasott értékek rögzítése = automatikus kikapcsolás = tartozék: akkumulátor, útmutató, mérőkábelek, szűkítő tranzisztorok méréséhez, K típusú hőmérő szonda, akkumulátorfedél zár = táplálás: 3× 1,5 V AAA (tartozék) = méretek: 35 × 75 × 158 mm



M0420

1/-/10/20

22 02 008 000

MD-420



AC feszültség: 200 mV – 300 V = AC áram: 20 mA – 10 A = DC feszültség: 200 mV – 300 V = DC áram: 20 mA – 10 A = kijelző megjelenítése: 3,5 digit = háttérvilágítás = tartomány kiválasztása: manuális = érintés nélküli AC feszültség érzékelés = elektromos ellenállás: 200 Ohm – 20 MOhm = vezeték folytonossága = dióda tesztelése = elem tesztelése = hőmérsékletmérés: 0 °C és +1 000 °C = a leolvasott értékek rögzítése = tartozék: akkumulátor, kézikönyv, mérőcsúcsok = táplálás: 1× 9 V (tartozék) = méretek: 168 × 83 × 35 mm



M3691

1/-/-/20

22 02 016 000

EM3691



AC feszültség: 200–300 V = DC feszültség: 200 mV – 300 V = DC áram: 20 mA – 10 A = kijelző megjelenítése: 3,5 digit = háttérvilágítás = tartomány kiválasztása: manuális = elektromos ellenállás: 200 Ohm – 2 MΩm = vezeték folytonossága = dióda tesztelése = elem tesztelése = a leolvasott értékek rögzítése = tartozék: akkumulátor, kézikönyv, mérőcsúcsok = táplálás: 1× 9 V (tartozék) = méretek: 150 × 75 × 35 mm



M3620
22 02 017 000

1/-/-/20
MD-310

AC feszültség: 200–600 V = AC áram: 200 mA – 10 A = DC feszültség: 2–600 V = DC áram: 200 mA – 10 A = kijelző megjelenítése: 3,5 digit = háttérvilágítás = tartomány kiválasztása: manuális = elektromos ellenállás: 200 Ohm – 2 MΩm = vezeték folytonossága = dióda tesztelése = elem tesztelése: 1,5 V/9 V = hőmérsékletmérés: -40 °C až +300 °C = a leolvasott értékek rögzítése = automatikus kikapcsolás = tartozék: akkumulátor, kézikönyv, mérőcsúcsok, hőmérséklet szonda = táplálás: 3× 1,5 V AAA (tartozék) = méretek: 35 × 75 × 155 mm



M0230
22 02 020 000

1/-/-/20
MD-230

AC feszültség: 2–600 V = AC áram: 2 mA – 10 A = DC feszültség: 200 mV – 600 V = DC áram: 2 mA – 10 A = kijelző megjelenítése: 3,5 digit = tartomány kiválasztása: manuális = elektromos ellenállás: 200 Ohm – 20 MΩm = vezeték folytonossága = dióda tesztelése = tranzisztor tesztelése = tartozék: akkumulátor, kézikönyv, mérőcsúcsok = táplálás: 1× 9 V (tartozék) = méretek: 32 × 85 × 165 mm



M2092
22 02 003 000

1/-/5/15
MD-220

AC feszültség: 200–300 V = DC feszültség: 200 mV – 300 V = DC áram: 20 μA – 10 A = kijelző megjelenítése: 3,5 digit = tartomány kiválasztása: manuális = elektromos ellenállás: 200 Ohm – 2 MΩm = vezeték folytonossága = dióda tesztelése = tartozék: akkumulátor, kézikönyv, mérőcsúcsok, védőtok = táplálás: 1× 9 V (tartozék) = méretek: 27 × 70 × 135 mm



M0391
22 02 007 000

1/-/10/20
MD-210

AC feszültség: 200–300 V = DC feszültség: 200 mV – 300 V = DC áram: 2 000 μA – 200 mA = kijelző megjelenítése: 3,5 digit = tartomány kiválasztása: manuális = elektromos ellenállás: 200 Ohm – 2 MΩm = dióda tesztelése = elem tesztelése: 1,5 V/9 V = tartozék: akkumulátor, kézikönyv, mérőcsúcsok = táplálás: 1× 12 V (tartozék) = méretek: 30 × 57 × 95 mm



M0320
22 02 014 000

1/-/6/18
MD-110

AC feszültség: 4–600 V = AC áram: 400 A = DC feszültség: 400 mV – 600 V = DC áram: 400 A = lakatfogó multiméter = kijelző megjelenítése: 3 3/4 digit = tartomány kiválasztása: automatikus = elektromos ellenállás: 400 Ohm – 40 MOhm = vezeték folytonossága = dióda tesztelése = hőmérsékletmérés: -20 °C és +1 000 °C = a leolvasott értékek rögzítése = automatikus kikapcsolás = tartozék: akkumulátor, kézikönyv, mérőcsúcsok = táplálás: 2× 1,5 V AAA (tartozék) = méretek: 38 × 71 × 194 mm



M0400
22 02 013 000

1/-/-/20
MD-410C

AC feszültség: 2–600 V = AC áram: 2–600 A = DC feszültség: 200 mV – 600 V = lakatfogó multiméter = kijelző megjelenítése: 3,5 digit = tartomány kiválasztása: automatikus = elektromos ellenállás: 200 Ohm – 20 MOhm = vezeték folytonossága = dióda tesztelése = a leolvasott értékek rögzítése = automatikus kikapcsolás = tartozék: akkumulátor, kézikönyv, mérőcsúcsok = táplálás: 2× 3 V CR2032 (tartozék) = méretek: 36 × 76 × 190 mm



M0305
22 02 015 000

1/-/12/24
MD-310C

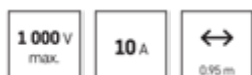
vezeték hossza: 95 cm = max. terhelés: 1 A, 30 V AC, 60 V DC = tippek cseréjének lehetősége = szín: piros, fekete = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



S4001N
23 04 000 101

1/5/-/50
S4001N

vezeték hossza: 95 cm = max. terhelés: 10 A, 1 kV, CAT III = szín: piros, fekete = értékesítési csomagolás: tasak



S4003
23 04 000 300

1/-/-/200
BB58

AC feszültség: 2–600 V = AC áram: 200 µA – 200 mA = DC feszültség: 200 mV – 600 V = DC áram: 200 µA – 200 mA = kijelző megjelenítése: 3 1/2 digit = háttérvilágítás = tartomány kiválasztása: automatikus = elektromos ellenállás: 200 Ohm – 20 MOhm = vezeték folytonossága = dióda tesztelése = a max. érték rögzítése = a leolvasott értékek rögzítése = automatikus kikapcsolás = tartozék: akkumulátor, kézikönyv, mérőcsúcsok = táplálás: 2× 1,5 V AAA (tartozék) = méretek: 44 × 38 × 230 mm



M3216
22 02 021 000

1/-/-/6
MD-300

Teszterek

- feszültségmérő
- alkalmas fázisok, szekvencia és polaritás ellenőrzésére is
- észleli a DC és AC feszültséget, érintős/érintés nélküli
- az eredmények optikai és akusztikus kijelzése

egyenáramú feszültség: 6–690 V = váltakozó feszültség: 6–690 V = váltóáramú és egyenáramú feszültség: 6 V, 12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V, 690 V = a polaritás megállapítása = a fokozat megállapítása = jelzés: optikai + akusztikus = táplálás: 2× 1,5 V AAA (priloženo) = frekvenciatartomány: 45–65 Hz = csatlakozásmérés = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

**M0071**

1/-/-/10

22 01 013 000

VT-710

egyenáramú feszültség: 12–690 V = váltakozó feszültség: 12–690 V = váltóáramú és egyenáramú feszültség: 12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V, 690 V = a polaritás megállapítása = a fokozat megállapítása = jelzés: optikai + akusztikus = táplálás: 9 V (tartozék) = frekvenciatartomány: 0–60 Hz = csatlakozásmérés = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

**M0012A**

1/5/-/15

22 01 014 000

VT-320

egyenáramú feszültség: 110–400 V = váltakozó feszültség: 110–400 V = váltóáramú és egyenáramú feszültség: 110 V, 230 V, 400 V = a polaritás megállapítása = a fokozat megállapítása = jelzés: optikai = táplálás: a tápegységről = frekvenciatartomány: 0–60 Hz = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

**M0014A**

1/5/-/15

22 01 012 000

VT-310

érezkelés: AC-vezeték = jelzés: optikai + akusztikus = AC feszültség: 70–1 000 V = méretek: 153 × 22 mm = táplálás: 2× 1,5 V AAA (tartozék) = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

**M0007A**

1/-/30/60

22 05 000 010

VT-150

egyenáramú feszültség: 0 és 250 V, érintkező nélküli = váltakozó feszültség: 70 és 250 V, érintkező nélküli = váltóáramú és egyenáramú feszültség: 0-250 V, 70-250 V = a polaritás megállapítása = kontakt mentes mérés: a források polaritása, rövidzárlat, mikrohullámú sütő emisszió ellenőrzés = jelzés: optikai = táplálás: 2× 1,5 V LR41 (tartozék) = frekvenciatartomány: 0-60 Hz = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



M0018
22 01 001 000

1/5/-/45
VT-110

egyenáramú feszültség: 0 és 250 V, érintkező nélküli = váltakozó feszültség: 70 és 250 V, érintkező nélküli = váltóáramú és egyenáramú feszültség: 0-250 V, 70-250 V = a polaritás megállapítása = kontakt mentes mérés: a források polaritása, rövidzárlat, mikrohullámú sütő emisszió ellenőrzés = két érzékenység beállítása = jelzés: optikai + akusztikus = táplálás: 2× 1,5 V LR44 (tartozék) = frekvenciatartomány: 0-60 Hz = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



M0048
22 01 002 000

1/5/-/50
VT-120

egyenáramú feszültség: 6-400 V = váltakozó feszültség: 6-400 V = váltóáramú és egyenáramú feszültség: 6 V, 12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V = a polaritás megállapítása = jelzés: optikai = táplálás: a tápegységről = frekvenciatartomány: 0-60 Hz = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



M0003B
22 01 015 000

1/-/5/40
VT-211

akkumulátorokhoz: AAA, AA, C, D, 9 V és 1,5 V, 3 V gomb. = típus: UNI D3 = terhelési ellenállás érték az AA, AAA, C, D, 9 V esetében: univerzális = a gombelemek terhelési ellenállásának értéke: univerzális = méretek: 110 × 60 × 25 mm



N0322
22 03 003 000

1/-/5/50
UNI D3

Mérőeszközök

- multidetektor, kábel feltérk. falban – nincs több fűrt kábel
- lézeres táv.mérő táv, helyiség-alapter./-térfogat mérésére
- érintésmentes feszültség-érzékelő AC feszültséghez 1 000 V-ig

érzékelés: fa, fém, AC-vezeték = jelzés: optikai + akusztikus = méretek: 28 × 72 × 155 mm = táplálás: 1 × 9 V (tartozék) = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



M0501

1/-/5/30

22 06 000 010

M0501

mérési távolság: 0,05–40 m = mérési funkciók: hossz, felület, térfogat, folyamatos mérés, Pitagorasz = mértékegységek: m, ft, in, m², ft², m³, ft³ = táplálás: 2 × AAA 1,5 V (nem a csomag része) = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



M0502

1/-/-/50

22 06 000 020

M0502

mérési funkciók: hőmérséklet = mértékegységek: °C/°F = táplálás: 1 × 9 V = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



M0503

1/-/-/18

22 06 000 030

M0503

Szobatermosztatok, CO- és füstérzékelők



Szobatermosztatok

Szobatermosztatok EMOS

- beltéri termosztát a fűtés- vagy hűtőrendszer vezérléséhez
- manuális vagy digitális, programozható ciklus
- vezeték nélküli, vezetékes, csíptetős (vízhőm. megfigyelése)
- általában világító kijelzővel, és mindig fagyvédelemmel
- népszerű: vezeték nélk. dig. termosztátok (könnyen szerelh.)

termosztát típusa: vezeték nélküli, OpenTherm kommunikációval = vezérlés típusa: programozható elektronikus szobatermosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = programok száma: 6 + 3 felhasználó által állítható = hőmérséklet szabályozás típusa: kényelmi és gazdaságos hőmérséklet = hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,2 °C = hőmérséklet beállítása: 7 °C és 30 °C, 0,2 °C-onként = fagyvédelem = ON/OFF funkció = kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes = kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás, 5 A-es induktív = az adó tápellátása: 2x 1,5 V AA (tartozék) = a vevő tápellátása: 230 V AC = a vevő mérete: 37 x 115 x 91 mm = az adó mérete: 23 x 97 x 122 mm



P56110T

1/-/-/10

21 01 309 000

P56110T

termosztát típusa: vezeték nélküli = vezérlés típusa: programozható elektronikus szobatermosztát, opcionális mobiltelefonos vezérlés (iOS, Android) = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő rendszer = programok száma: felhasználó által állítható = hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-változás naponta = hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 35 °C, felbontás 0,5 °C = fagyvédelem = ON/OFF funkció = szünetelő üzemmód = kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes = kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív = az adó tápellátása: 5 V USB adapter (tartozék) = a vevő tápellátása: 230 V AC = a vevő mérete: 37 x 86 x 86 mm = az adó mérete: 15 x 96 x 96 mm = a csomagolás része: vezeték nélküli termosztát, vezeték nélküli vevő, USB autós töltő 5 V / 1,5 A, mikro USB kábel 1,5 m



P5623

1/-/-/8

21 01 306 000

P5623

termosztát típusa: vezeték nélküli, OpenTherm kommunikációval = vezérlés típusa: programozható elektronikus szobatermosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = programok száma: 1 felhasználó által állítható program vagy hőmérséklet (6-szor naponta) = hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-változás naponta = hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként = fagyvédelem = ON/OFF funkció = szüneti üzemmód = kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes = kapcsolt terhelés: 10 A-es ellenállásos, 4 A-es induktív = az adó tápellátása: 2× 1,5 V AA (tartozék) = a vevő tápellátása: 230 V AC = a vevő mérete: 26 × 86 × 86 mm = az adó mérete: 26 × 126 × 84 mm



P56160T
21 01 307 000

1/-/-12
P56160T



termosztát típusa: vezeték nélküli = vezérlés típusa: manuális elektronikus szobatermosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = programok száma: felhasználó által állítható hőmérséklet = hőmérséklet szabályozás típusa: manuálisan = hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként = fagyvédelem = ON/OFF funkció = kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes = kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív = az adó tápellátása: 2× 1,5 V AAA (tartozék) = a vevő tápellátása: 230 V AC = a vevő mérete: 26 × 86 × 86 mm = az adó mérete: 28 × 120 × 77 mm



P5614
21 01 106 010

1/-/-12
P5614



termosztát típusa: vezeték nélküli, OpenTherm kommunikációval = vezérlés típusa: programozható elektronikus szobatermosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = programok száma: 1 felhasználó által állítható program vagy hőmérséklet (6-szor naponta) = hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-változás naponta = hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként = fagyvédelem = ON/OFF funkció = szüneti üzemmód = kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes = kapcsolt terhelés: 6 A-es ellenállásos, 2 A-es induktív = táplálás: 2× 1,5 V AA (tartozék) = méretek: 26 × 126 × 84 mm



P56060T
21 01 208 000

1/-/-40
P56060T



termosztát típusa: vezeték nélküli = vezérlés típusa: programozható elektronikus szobatermosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = programok száma: 1 felhasználó által állítható program vagy hőmérséklet (6-szor naponta) = hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-változás naponta = hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként = fagyvédelem = kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes = kapcsolt terhelés: 8 A rezisztív, 2 A induktív = táplálás: 2× 1,5 V AAA (tartozék) = méretek: 26 × 120 × 78 mm



P5607
21 01 209 000

1/-/-20
P5607



termosztát típusa: vezeték nélküli = vezérlés típusa: manuális szobatermosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = programok száma: felhasználó által állítható hőmérséklet = hőmérséklet szabályozás típusa: manuálisan = hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként = fagyvédelem = kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes = kapcsolt terhelés: 8 A rezisztív, 2 A induktív = táplálás: 2× 1,5 V AAA (tartozék) = méretek: 30 × 120 × 77 mm



P5604
21 01 106 000

1/-/-40
P5604



termosztát típusa: vezetékes = vezérlés típusa: manuális szobatermosztát = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = programok száma: felhasználó által állítható hőmérséklet = hőmérséklet szabályozás típusa: manuálisan = hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 30 °C, 1 °C-onként = fagyvédelem = kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes = kapcsolt terhelés: 6 A-es ellenállásos, 2 A-es induktív = táplálás: 2× 1,5 V AA (tartozék) = méretek: 40 × 93 × 86 mm



P5603R
21 01 106 001

1/-/-/36
P5603R

termosztát típusa: padlófűtéshez vezetékes, rejtett padlófűtés = vezérlés típusa: programozható elektronikus szobatermosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő rendszer = programok száma: 1 felhasználó által állítható program vagy hőmérséklet (6-szor naponta) = hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-változás naponta = hőmérsékletmérés: 0 °C és 99 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 95 °C, 0,5 °C-onként = fagyvédelem = ON/OFF funkció = kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz = kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás = táplálás: 230 V AC = méretek: 43 × 86 × 90 mm = a csomagolás része: termosztát, padlóérzékelő 3 m



P5601UF
21 01 210 000

1/-/-/14
P5601UF

termosztát típusa: érintkezős vezetékes = vezérlés típusa: manuális termosztát = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = hőmérsékletmérés: 0 °C és 90 °C = hőmérséklet beállítása: 0 °C és 90 °C, felbontás 5 °C = kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz = kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív = táplálás: 230 V, 400 V AC = méretek: 38 × 54 × 105 mm



P5681
21 01 103 000

1/-/5/20
T80

termosztát típusa: vezetékes, kapilláris érzékelővel = vezérlés típusa: manuális termosztát = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = hőmérsékletmérés: 0 °C és 90 °C = hőmérséklet beállítása: 0 °C és 90 °C, felbontás 5 °C = kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz = kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív = kapilláris érzékelő hossza: 1 m, Ø 7 mm = táplálás: 230 V, 400 V AC = méretek: 38 × 54 × 105 mm



P5682
21 01 104 000

1/-/5/20
T80F

termosztát típusa: érintkezős vezetékes = vezérlés típusa: manuális termosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = hőmérséklet szabályozás típusa: manuálisan = hőmérsékletmérés: 5 °C és 80 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 80 °C, 0,1 °C-onként = ON/OFF funkció = kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz = kapcsolt terhelés: 5 A-es ellenállásos, 1,5 A-es induktív = táplálás: 230 V AC = méretek: 41 × 50 × 138 mm



P5683
21 01 107 000

1/-/5/30
P5683

termosztát típusa: vezetékes, kapilláris érzékelővel = vezérlés típusa: manuális termosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = hőmérséklet szabályozás típusa: manuálisan = hőmérsékletmérés: 5 °C és 90 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 90 °C, 0,1 °C-onként = ON/OFF funkció = kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz = kapcsolt terhelés: 5 A-es ellenállásos, 1,5 A-es induktív = kapilláris érzékelő hossza: 0,9 m, Ø 6 mm = táplálás: 230 V AC = méretek: 36 × 45 × 138 mm



P5684
21 01 108 000

1/-/5/30
P5684

termosztát típusa: érintkezős vezetékes = vezérlés típusa: manuális termosztát = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = hőmérsékletmérés: 0 °C és 90 °C = hőmérséklet beállítása: 0 °C és 90 °C, felbontás 5 °C = kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz = kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív = táplálás: 230 V, 400 V AC = méretek: 57 × 38 × 108 mm, merülőhüvely: 110 mm, Ø 8 mm, 1/2" menet



P5685
21 01 109 000

1/-/5/15
P5685

termosztát típusa: érintkezős vezetékes = vezérlés típusa: manuális termosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = hőmérséklet szabályozás típusa: manuálisan = hőmérsékletmérés: 5 °C és 80 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 80 °C, 0,1 °C-onként = ON/OFF funkció = kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz = kapcsolt terhelés: 5 A-es ellenállásos, 1,5 A-es induktív = táplálás: 230 V AC = méretek: 45 × 36 × 140 mm, merülőhüvely: 58 mm, Ø 8 mm, 1/2" menet



P5686
21 01 110 000

1/-/5/20
P5686

termosztát típusa: vezeték nélküli, OpenTherm kommunikációval = kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes = kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás, 5 A-es induktív = a vevő tápellátása: 230 V AC = a vevő mérete: 37 × 115 × 91 mm



P56110TR
21 01 308 000

1/-/-/36
P56110TR

termosztát típusa: foglalat = vezérlés típusa: programozható elektronikus szobatermosztát = háttérvilágítású kijelző = vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer = programok száma termosztáthoz: felhasználó által állítható hőmérséklet (6-szer naponta) = hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-változás naponta = hőmérsékletmérés: 0 °C és 45 °C, felbontás 0,1 °C = hőmérséklet beállítása: 5 °C és 40 °C, felbontás 0,5 °C = állítható hőmérséklet szórás: 0,2 °C és 2 °C, 0,1 °C-onként = programok száma időzítőhöz: 24 = kapcsolások száma naponta időzítőhöz: 24 = nyári / téli időszámítás funkció = visszazámlálási funkció = méretek: 82 × 62 × 146 mm



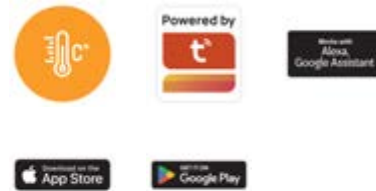
P5660FR
21 06 000 100

1/-/-/16
P5660FR

Szobatermosztátok GoSmart



- Az épületek fűtési/hűtési költségeinek csökkentése
- Egyedi hőmérséklet-beállítások a különböző helyiségekhez
- Hőmérsékleti időzítés beállítása adott napra és időpontra
- Beállítás vezérlése bárholon az alkalmazás segítségével
- Fűtés vagy légkondicionálás vezérlése GPS-helyzet alapján
- WiFi-n vagy Zigbee-n keresztüli csatlakozás
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa-val



- termosztát típusa: vezetékes
- vezérlés típusa: programozható elektronikus szobát
- háttérvilágítású kijelző
- vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer
- programok száma: felhasználó által állítható hőmér
- hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-vált
- hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,1 °C
- hőmérséklet beállítása: 5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként
- fagyvédelem
- ON/OFF funkció
- szüneti üzemmód
- kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz
- kapcsolt terhelés: 6 A-es ellenállásos, 2 A-es induktív
- táplálás: 230 V AC
- méretek: 138 × 88 × 33 mm



P56201 1/-/-12
21 01 900 000 P56201



- termosztát típusa: vezeték nélküli
- vezérlés típusa: programozható elektronikus szobát
- háttérvilágítású kijelző
- vezérlésmód: melegítő és hűtő rendszer
- programok száma: felhasználó által állítható hőmér
- hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-vált
- hőmérsékletmérés: 0 °C és 40 °C, felbontás 0,1 °C
- hőmérséklet beállítása: 5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként
- fagyvédelem
- ON/OFF funkció
- szüneti üzemmód
- kapcsolás: 230 V AC vagy feszültségmentes
- kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív
- az adó tápellátása: 5 V USB adapter (tartozék)
- a vevő tápellátása: 230 V AC
- a vevő mérete: 37 × 86 × 86 mm
- az adó mérete: 40 × 138 × 96 mm



P56211 1/-/-9
21 01 900 001 P56211



- termosztát típusa: padlófűtéshez vezetékes, rejtett
- vezérlés típusa: programozható elektronikus szobát
- háttérvilágítású kijelző
- vezérlésmód: melegítő rendszer
- programok száma: felhasználó által állítható hőmér
- hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-vált
- hőmérsékletmérés: 0 °C és 95 °C, felbontás 0,5 °C
- hőmérséklet beállítása: 1 °C és 70 °C, 0,5 °C-onként
- fagyvédelem
- ON/OFF funkció
- szüneti üzemmód
- kapcsolás: 230 V AC feszültség, 50 Hz
- kapcsolt terhelés: 16 A-es ellenállás
- táplálás: 230 V AC
- méretek: 86 × 86 × 43 mm
- a csomagolás része: termosztát, padlóérzékelő 3 m,



P56201UF 1/-/-36
21 01 900 002 P56201UF



- termosztátikus fej típusa: SMART, programozható
- programok száma: 1 felhasználó által állítható prog
- hőmérséklet szabályozás típusa: 6 hőmérséklet-vált
- hőmérsékletmérés: 0 °C és 70 °C, felbontás 0,5 °C
- hőmérséklet beállítása: 1 °C és 70 °C, felbontás 0,5
- fagyvédelem
- szüneti üzemmód
- nyitott ablak funkció
- gyermekzár
- anyacsavar: M30 × 1,5 mm
- mellékelt adapterek: Danfoss RA, RAV, RAVL
- táplálás: 2 × 1,5 V AA (tartozék)
- méretek: 55 × 94 × 55 mm
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



P5630S 1/-/-24
21 01 900 003 P5630S



CO- és füstérzékelők

- gáz bojler/tűzhely/kandalló mellé
- szénmonoxid-érzékelő (a szénmonoxid szintelen és szagtalan)
- EMOS érzékelők 7 vagy 10 év élettartammal

észlelés típusa: detektor CO = felszerelés típusa: falra szerelhető vagy szabadon álló = jelzés típusa: optikai és hang = üzemi hőmérséklet: -10 °C és 40 °C = üzemi nedvességtartalom: 30-95 % = élettartam: 10 év = védettség: IP30 = táplálás: 2x 1,5 V AA, tartozék = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



P56402 1/-/5/15
21 01 501 020 GS827

észlelés típusa: Füstérzékelő = felszerelés típusa: falra szerelhető vagy szabadon álló = jelzés típusa: optikai és hang = további érzékelőkhöz csatlakoztatható: igen, vezeték nélküli = modul hatóköre: akár 20 m = jelátviteli frekvencia: 433 MHz = üzemi hőmérséklet: 10 °C és 45 °C = üzemi nedvességtartalom: 30-95 % = élettartam: 10 év = védettség: IP20 = táplálás: 2x 1,5 V AA, tartozék = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



P56500 1/-/5/15
21 01 505 000 GS558

észlelés típusa: Füstérzékelő = felszerelés típusa: falra szerelhető vagy szabadon álló = jelzés típusa: optikai és hang = üzemi hőmérséklet: 0 °C és 40 °C = üzemi nedvességtartalom: 5-95 % = élettartam: 10 év = táplálás: 1x 9 V, tartozék = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



P56501 1/-/5/40
21 04 101 000 GS536

észlelés típusa: gázérzékelő = felszerelés típusa: falra szerelhető vagy szabadon álló = jelzés típusa: optikai és hang = üzemi hőmérséklet: -10 °C és 40 °C = üzemi nedvességtartalom: 0-95 % = élettartam: 5 év = védettség: IPX2D = táplálás: 230 V AC = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



P56450 1/-/1/18
21 01 505 003 GS869

észlelés típusa: Füstérzékelő = felszerelés típusa: falra szerelés = jelzés típusa: optikai és hang = további érzékelőkhöz csatlakoztatható: igen, vezetékkel (max. 40 db) = üzemi hőmérséklet: 0 °C és 40 °C = üzemi nedvességtartalom: 0–93 % = élettartam: 10 év = táplálás: 230 V AC, tartalék akkumulátor: 1 db 9 V-os, tartozék = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



10
YEARS



P56502

1/-/-/12

21 01 505 006

TSS890B-HI

észlelés típusa: tűzérzékelő = felszerelés típusa: falra szerelhető vagy szabadon álló = jelzés típusa: optikai és hang = üzemi hőmérséklet: 0 °C és 65 °C = üzemi nedvességtartalom: 0–93 % = élettartam: 10 év = táplálás: 1x 9 V, tartozék = értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz



10
YEARS



P56300

1/-/-/30

21 04 102 000

THS916A

Szelepzár GoSmart



- Kézi és automatikus vezérlés
- Időzítő funkció az ütemezés beállításához
- Nagy teljesítmény és nyomaték
- Azonnali reakció az ütközésérzékelésre
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz ZigBee protokollon keresztül
- Kompatibilitás az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



- termék: szelepvezérlő
- csőátmérő: 1/2", 3/4", 1" a 1 1/4"
- nyomaték: max. 5,88 Nm
- üzemi hőmérséklet: -10 °C és 55 °C
- üzemi nedvességtartalom: <95 %
- védettség: IP20
- táplálás: DC 12 V/1 000 mA, 1,4 m (tartozék)
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,



ZigBee
3.0



P5640S

1/-/-/12

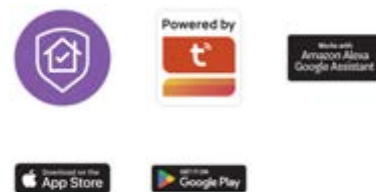
21 05 564 000

P5640S

Érzékelő GoSmart



- Érzékelők otthona védelmére
- Azonnali értesítés szokatlan helyzetről az alkalmazáson keresztül
- Optikai és hangjelzés
- Víz-/gázszivárgást, tüzet stb. észlelő készülékek.
- Csatlakozás otthoni hálózatához Wi-Fi/ZigBee protokollon keresztül
- Kompatibilitás az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



- észlelés típusa: Füstérzékelő
- felszerelés típusa: falra szerelhető vagy szabadon álló
- jelzés típusa: optikai és hang
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
- üzemi hőmérséklet: 0 °C és 40 °C
- üzemi nedvességtartalom: 0-93 %
- élettartam: 10 év
- védettség: IP20
- táplálás: 2x 1,5 V AA, tartozék

- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife,
- protokoll: Wi-Fi
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,



P56500S

1/-/-16

21 04 103 000

P56500S



- észlelés típusa: vízszivárgás-érzékelő
- felszerelés típusa: szabadon álló
- jelzés típusa: optikai és hang
- riasztások memóriája
- jelátviteli frekvencia: Zigbee 3.0
- üzemi hőmérséklet: 5 °C és 38 °C
- üzemi nedvességtartalom: ≤80 % kondenzáció nélkül
- élettartam: 10 év
- védettség: IP65

- táplálás: 1x 3 V CR2, tartozék
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife,
- protokoll: Zigbee 3.0
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,



P56000S

1/-/-48

21 04 104 000

P56000S



- észlelés típusa: detektor CO
- felszerelés típusa: falra szerelhető vagy szabadon álló
- jelzés típusa: optikai és hang
- riasztások memóriája
- jelátviteli frekvencia: 2,4 GHz Wi-Fi
- üzemi hőmérséklet: -10 °C és 40 °C
- üzemi nedvességtartalom: 15-93 %
- élettartam: 10 év
- védettség: IP30

- táplálás: 2x 1,5 V AA, tartozék
- értékesítési csomagolás: 1 db, kis doboz
- támogatott OS: Android, iOS
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife,
- protokoll: Wi-Fi
- értesítések a mobilalkalmazáshoz
- alkalmazási nyelvek: EN, CZ, SK, PL, DE, HU, SI, FR,



P56400S

1/-/-20

21 04 105 000

TCS0101W



Szerelési anyagok, szalagok



Szerelési anyagok

Csatlakozók, kapcsolók

EMOS

IP20

- beszerelés: elosztódobozba
- fehér színben
- keret és gomb anyaga: magas minőségű polikarbonát (PC)

A6100.0

1/-/10/60

19 06 200 100

W13-C120Y



8 592920 074619



termék: 6. sz. váltakozó kapcsoló = dizájn: IP20 = típus: 250 V~/összeszerelés módja: dobozba = típus: 1 gomb, lépcsőházi = védettség: IP20 = szín: fehér (fényes) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6100.2

1/-/10/60

19 06 200 102

W13-C210/1Y



8 592920 074732



termék: 7. sz. keresztkapcsoló = típus: 250 V~/10 AX = összeszerelés módja: dobozba = típus: 1 gomb = védettség: IP20 = szín: fehér (fényes) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6100.4

1/-/10/60

19 06 200 104

W13-C130Y



8 592920 074640



termék: kapcsolóvezérlő (1/0) = típus: 250 V~/10 A = összeszerelés módja: dobozba = típus: 1 gomb = védettség: IP20 = szín: fehér (fényes) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6100.1

1/-/10/60

19 06 200 101

W13-C210Y



8 592920 074671



termék: csillárkapcsoló 5. sz. - sorkapcsoló = típus: 250 V~/10 AX = összeszerelés módja: dobozba = típus: 2 gomb = védettség: IP20 = szín: fehér (fényes) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6100.3 1/-/10/60
19 06 200 103 W13-C230Y





termék: dupla váltókapcsoló 6+6 (5B) = típus: 250 V~/10 AX = összeszerelés módja: dobozba = típus: 2 gomb = védelem: IP20 = szín: fehér (fényes) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6003.0 1/-/10/40
19 06 300 103 W13-C19Z





termék: kapcsolókészülék szabályozható LED izzókhoz, forgatható és nyomógombos vezérléshez = dizájn: 7-110 W/VA vákuumos és 230 V~-os halogénizzók, szabályozható fényerejű kompakt izzók. 3-60 W/VA a szabályozható fényerejű LED-ek esetén. = típus: 230 V~, 50 Hz = típus: forgatható és nyomógombos vezérléshez = szín: fehér (fényes) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható


A6000.5 1/-/10/40
19 06 010 512 W13-C311FUSBAC








termék: egyetlen aljzat védőérintkezővel és USB kimenettel 3 A max. = dizájn: SCHUKO = típus: 250 V~/16 A max. = összeszerelés módja: dobozba (további mélység min. 60 mm) = típus: szimpla = védelem: IP20 = szín: fehér (fényes) = értékesítési csomagolás: 1 db, PE csomag




A6000.1 1/-/10/40
19 06 010 501 W13-311FUSB2A






termék: egyszeres dugalj védőtűskével oldalsó és USB kimenettel, 2,1 A max. = dizájn: SCHUKO = típus: 250 V~/16 A max. = összeszerelés módja: dobozba (további mélység min. 40 mm) = típus: szimpla = védelem: IP20 = szín: fehér (fényes) = értékesítési csomagolás: 1 db, PE csomag

A6004.2 1/-/5/30
19 06 300 100 W13-C004




termék: négyes keret = típus: vízszintes és függőleges beszerelésre = összeszerelés módja: dobozba = típus: négyeszes = szín: fehér (fényes) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6004.0 1/-/10/60
19 06 300 102 W13-C002


termék: dupla keret = típus: vízszintes és függőleges beszerelésre = összeszerelés módja: dobozba = típus: kétszeres = szín: fehér (fényes) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6004.1 1/-/10/60
19 06 300 101 W13-C003




termék: tripla keret = típus: vízszintes és függőleges beszerelésre = összeszerelés módja: dobozba = típus: háromszoros = szín: fehér (fényes) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6004.4 1/-/10/240
19 06 300 105 W13-CTF/2





termék: adat-csatlakozóaljzat burkolat 2xRJ45 = összeszerelés módja: dobozba = típus: dupla = szín: fehér (fényes) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6004.3 1/-/10/240
19 06 300 104 W13-CTRSO

termék: aljzat fedél TV+R+SAT = összeszerelés módja: dobozba = típus: szimpla = szín: fehér (fényes) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6002.0 1/-/10/60
19 06 010 504 W13-C311

termék: egyszeres dugalj védőtűskével oldalsó = dizájn: SCHUKO = típus: 250 V~/16 A max. = összeszerelés módja: dobozba = típus: szimpla = védelem: IP20 = szín: fehér (fényes) = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6100.5 1/-/10/60
19 06 200 105 W13-C120Y





termék: 6. sz. váltakozó kapcsoló = típus: 250 V~/10 AX = összeszerelés módja: dobozba = típus: 1 gomb, lépcsőházi = védetség: IP20 = szín: anthracite = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6100.7 1/-/10/60
19 06 200 107 W13-C210/1Y





termék: 7. sz. keresztkapcsoló = típus: 250 V~/10 AX = összeszerelés módja: dobozba = típus: 1 gomb = védetség: IP20 = szín: anthracite = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6100.9 1/-/10/60
19 06 200 109 W13-C130Y





termék: kapcsolóvezérlő (1/0) = típus: 250 V~/10 A = összeszerelés módja: dobozba = típus: 1 gomb = védetség: IP20 = szín: anthracite = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6100.6 1/-/10/60
19 06 200 106 W13-C210Y





termék: csillárkapcsoló 5. sz. - sorkapcsoló = típus: 250 V~/10 AX = összeszerelés módja: dobozba = típus: 2 gomb = védetség: IP20 = szín: anthracite = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6100.8 1/-/10/60
19 06 200 108 W13-C230Y





termék: dupla váltókapcsoló 6+6 (5B) = típus: 250 V~/10 AX = összeszerelés módja: dobozba = típus: 2 gomb = védetség: IP20 = szín: anthracite = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6003.1 1/-/10/40
19 06 300 109 W13-C192





termék: kapcsolókészülék szabályozható LED izzókhoz, forgatható és nyomógombos vezérléshez = dizájn: 7-110 W/VA vákuumos és 230 V~-os halogénizzók, szabályozható fényerejű kompakt izzók. 3-60 W/VA a szabályozható fényerejű LED-ek esetén. = típus: 230 V~, 50 Hz = típus: forgatható és nyomógombos vezérléshez = szín: anthracite = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható




A6000.3 1/-/10/40
19 06 010 507 W13-311FUSB2A









termék: egyszeres dugalj védőtűskével oldalsó és USB kimenettel, 2,1 A max. = dizájn: SCHUKO = típus: 250 V~/16 A max. = összeszerelés módja: dobozba (további mélység min. 40 mm) = típus: szimpla = védetség: IP20 = szín: anthracite = értékesítési csomagolás: 1 db, PE csomag

A6002.2 1/-/10/60
19 06 010 510 W13-C311




termék: egyszeres dugalj védőtűskével és gyermekzárral = dizájn: SCHUKO = típus: 250 V~/16 A max. = összeszerelés módja: dobozba = típus: szimpla = védetség: IP20 = szín: anthracite = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6004.5 1/-/10/60
19 06 300 108 W13-C002

termék: dupla keret = típus: vízszintes és függőleges beszerelésre = összeszerelés módja: dobozba = típus: kétszeres = szín: anthracite = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6004.6 1/-/10/60
19 06 300 107 W13-C003

termék: tripla keret = típus: vízszintes és függőleges beszerelésre = összeszerelés módja: dobozba = típus: háromszoros = szín: anthracite = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

**A6004.7**

1/-/5/30

19 06 300 106

W13-C004



termék: négyes keret = típus: vízszintes és függőleges beszerelésre = összeszerelés módja: dobozba = típus: négyszeres = szín: anthracite = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6004.8

1/-/10/240

19 06 300 110

W13-CTRSO



termék: aljzat fedél TV+R+SAT = összeszerelés módja: dobozba = típus: szimpla = szín: anthracite = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

A6004.9

1/-/10/240

19 06 300 111

W13-CTF/2RJ450



termék: adat-csatlakozóaljzat burkolat 2xRJ45 = összeszerelés módja: dobozba = típus: dupla = szín: anthracite = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

IP54/IP44

- beszerelés: falra
- burkolat: IP54, IP44
- belül csatlakoztatott dupla csatlakozóaljzat

A1398

1/5/-/60

31 04 139 800

EF600SA



termék: 6. sz. váltakozó kapcsoló = típus: 250 V~/10 AX = összeszerelés módja: falra = típus: 1 gomb, lépcsőházi, vízálló = védelem: IP54 = szín: szürke-fekete = értékesítési csomagolás: 1 db, PE csomag

A1398.1

1/5/-/60

31 04 139 811

EF602S
(EF602SA)

termék: 5. sz. soros kapcsoló (csillár) = típus: 250 V~/10 AX = összeszerelés módja: falra = típus: 2 gomb, klasszikus, vízálló = védelem: IP54 = szín: szürke-fekete = értékesítési csomagolás: 1 db, PE csomag

A1398.2

1/5/-/60

19 50 011 202

EF600SB



termék: 7. sz. keresztkapcsoló = típus: 250 V~/10 AX = összeszerelés módja: falra = típus: 1 gomb = védelem: IP54 = szín: szürke-fekete = értékesítési csomagolás: 1 db, PE csomag

A1399

1/5/-/60





19 50 011 201

EF600SD






termék: kapcsolóvezérlő (1/0) = típus: 250 V~/10 A = összeszerelés módja: falra = típus: 1 gomb = védelem: IP54 = szín: szürke-fekete = értékesítési csomagolás: 1 db, PE csomag

A1396 1/5/-/60
31 04 139 600 EF600G





termék: aljzat védőfedéllel = dizájn: SCHUKO = típus: 250 V~/16 A max. =
összeszerelés módja: falra = típus: szimpla, vízálló = védelem: IP44 = szín: szürke-
fekete = értékesítési csomagolás: 1 db, PE csomag

A1398.3 1/5/-/60
19 50 011 203 EF600SA-B




termék: 6. sz. váltakozó kapcsoló = típus: 250 V~/10 AX = összeszerelés módja: falra =
típus: 1 gomb, lépcsőházi, vízálló = védelem: IP54 = szín: fehér = értékesítési
csomagolás: 1 db, PE csomag

A1396.1 1/5/-/25
31 04 139 611 EF602G





termék: lemerülő elem jelzése = dizájn: SCHUKO = típus: 250 V~/16 A max. =
összeszerelés módja: falra = típus: dupla, vízálló = védelem: IP44 = szín: szürke-
fekete = értékesítési csomagolás: 1 db, PE csomag

A1398.4 1/5/-/60
19 50 011 204 EF602S-B

termék: 5. sz. soros kapcsoló (csillár) = típus: 250 V~/10 AX = összeszerelés módja:
falra = típus: 2 gomb, klasszikus, vízálló = védelem: IP54 = szín: fehér = értékesítési
csomagolás: 1 db, PE csomag

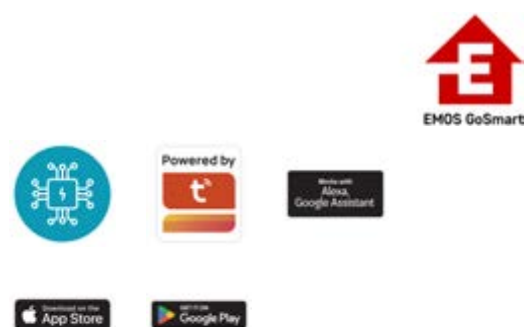
A1396.2 1/5/-/25
19 50 011 207 EF600SAG

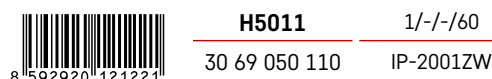
termék: 6. sz. váltakozó kapcsoló és szimpla foglalat földelőcsapokkal és fedéllel =
dizájn: SCHUKO = típus: aljzat 250 V~/16 A max.; kapcsoló 250 V~, 10AX =
összeszerelés módja: falra = típus: dupla vízálló -1 szimpla foglalat + 1 váltakozó
kapcsoló = védelem: IP44 = szín: szürke-fekete = értékesítési csomagolás: 1 db, PE
csomag

Jelenetkapcsoló GoSmart

- Egyszerre több elektromos eszköz vagy lámpa vezérlése
- Kiváltó események meghatározása az egyes gombokhoz
- Hosszú tápegység-akkumulátor élettartam - akár 2 év
- Telepítés elektromos kábelek húzása nélkül
- Három állású gomb - egyszeri, kétszeri, hosszú megnyomás
- Kommunikáció Zigbee protokollon keresztül
- Kompatibilis az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa-val



- termék: IP intelligens szcenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, SmartLife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 1
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS



- termék: IP intelligens szcenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 2
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS



H5012
30 69 050 120

1/-/-60
IP-2002ZW

- termék: IP intelligens szcenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 4
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS



H5013
30 69 050 130

1/-/-60
IP-2004ZW

- termék: IP intelligens szcenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 1
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS



H5014
30 69 050 140

1/-/-60
IP-2001ZB

- termék: IP intelligens szcenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 2
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS



H5015
30 69 050 150

1/-/-60
IP-2002ZB

- termék: IP intelligens szcenárió kapcsoló
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: automatizáció
- a vezérlőgombok száma: 4
- táplálás: CR 2430 3 V
- támogatott OS: Android, iOS



H5016
30 69 050 160

1/-/-60
IP-2004ZB

Modulok GoSmart



- A csatlakoztatott eszközök távvezérlése
- Integráció az otthoni automatizálásba
- Változatok semleges vezetékkel, anélkül történő csatlakoztatásho
- Könnyű beszerelés az eredeti kapcsolók alá
- Csatlakozás az otthoni hálózathoz Wi-Fi/ZigBee protok. keresztül
- Kompatibilitás az EMOS GoSmart termékekkel és TUYA eszközökkel
- Hangvezérlés a Google Assistant és az Amazon Alexa segítségével



- termék: IP kapcsolómodul
 - csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
 - kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
 - hangalapú asszisztensek általi vezérlés
 - protokoll: Zigbee 3.0
 - párosítás: automata, manuális
 - használat: beltéri
 - a vezérlőgombok száma: 1
 - táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = támogatott OS: Android, iOS

**H5101**

1/-/-/100

30 69 051 010

IP-2101SZ



- termék: IP kapcsolómodul
 - csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
 - kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
 - hangalapú asszisztensek általi vezérlés
 - protokoll: Zigbee 3.0
 - párosítás: automata, manuális
 - használat: beltéri
 - a vezérlőgombok száma: 1
 - táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = támogatott OS: Android, iOS

**H5102**

1/-/-/100

30 69 051 020

IP-2102SZ



- termék: IP kapcsolómodul
 - csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
 - kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
 - hangalapú asszisztensek általi vezérlés
 - protokoll: Zigbee 3.0
 - párosítás: automata, manuális
 - használat: beltéri
 - a vezérlőgombok száma: 1
 - táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = támogatott OS: Android, iOS

**H5103**

1/-/-/100

30 69 051 030

IP-2103SZ



- termék: IP kapcsolómodul
 - csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
 - kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
 - hangalapú asszisztensek általi vezérlés
 - protokoll: Zigbee 3.0
 - párosítás: automata, manuális
 - használat: beltéri
 - a vezérlőgombok száma: 1
 - táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = támogatott OS: Android, iOS

**H5104**

1/-/-/100

30 69 051 040

IP-2104SZ





www.emos.eu

cikkszám
rendelési száma

Csomagolás
típus

- termék: IP kapcsolómodul
- csatlakoztathatóság: 2,4 GHz WIFI
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- protokoll: Wi-Fi
- párosítás: automata, manuális
- használat: beltéri
- a vezérlőgombok száma: 1
- táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= támogatott OS: Android, iOS



H5105
30 69 051 050

1/-/-/100
IP-2101SW



- termék: IP kapcsolómodul
- csatlakoztathatóság: 2,4 GHz WIFI
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- protokoll: Wi-Fi
- párosítás: automata, manuális
- használat: beltéri
- a vezérlőgombok száma: 1
- táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= támogatott OS: Android, iOS



H5106
30 69 051 060

1/-/-/100
IP-2102SW



- termék: IP fényerőszabályozó modul
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: beltéri
- a vezérlőgombok száma: 1
- táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= támogatott OS: Android, iOS



H5107
30 69 051 070

1/-/-/100
IP-2111DZ



- termék: IP fényerőszabályozó modul
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: beltéri
- a vezérlőgombok száma: 1
- táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= támogatott OS: Android, iOS



H5108
30 69 051 080

1/-/-/100
IP-2112DZ



- termék: IP motor modul
- csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
- kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
- hangalapú asszisztensek általi vezérlés
- protokoll: Zigbee 3.0
- párosítás: automata, manuális
- használat: beltéri
- a vezérlőgombok száma: 1
- táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W

= támogatott OS: Android, iOS



H5109
30 69 051 090

1/-/-/100
IP-2121CZ



- termék: IP motor modul
 - csatlakoztathatóság: ZigBee 2,4 GHz
 - kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
 - hangalapú asszisztensek általi vezérlés
 - protokoll: Zigbee 3.0
 - párosítás: automata, manuális
 - használat: beltéri
 - a vezérlőgombok száma: 1
 - táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = támogatott OS: Android, iOS



H5110
30 69 051 100

1/-/-/100
IP-2122CZ



- termék: IP motor modul
 - csatlakoztathatóság: 2,4 GHz WIFI
 - kompatibilitás: EMOS GoSmart, Tuya, Lidl, Smartlife
 - hangalapú asszisztensek általi vezérlés
 - protokoll: Wi-Fi/BLE
 - párosítás: automata, manuális
 - használat: beltéri
 - a vezérlőgombok száma: 1
 - táplálás: 230 V~/50 Hz, max. 0,3 W
- = támogatott OS: Android, iOS



H5111
30 69 051 110

1/-/-/32
IP-2131SW



Szerelési anyagok

Terminálok, sorkapocs

- gyorscsatl., köralakú elosztóblokkok és WAGO-típusú elosztók
- vezeték átmérője: 12×4 mm², 12×6 mm², 12×10 mm², 12×16 mm²
- névleges áramerősség: 32 A, 41 A, 57 A vagy 76 A

A4001 10/-/-/800
31 46 000 250 KL 0



termék: sorkapocs = vezeték keresztmetszetéhez: 12× 1–4 mm² = névleges áram: 32 A
= névleges feszültség: 450 V~ = értékesítési csomagolás: 10 db, fólia

A4002 10/-/-/500
31 46 000 400 KL 1



termék: sorkapocs = vezeték keresztmetszetéhez: 12× 1,5–6 mm² = névleges áram: 41 A = névleges feszültség: 450 V~ = értékesítési csomagolás: 10 db, fólia

A4003

10/-/-/350

31 46 000 600

KL 2



8 595025 359063

termék: sorkapocs = vezeték keresztmetszethez: 12× 2,5–10 mm² = névleges áram: 57 A = névleges feszültség: 450 V~ = értékesítési csomagolás: 10 db, fólia

A4004

10/-/-/200

31 46 001 600

KL 3



8 595025 359087

termék: sorkapocs = vezeték keresztmetszethez: 12× 2,5–16 mm² = névleges áram: 76 A = névleges feszültség: 450 V~ = értékesítési csomagolás: 10 db, fólia

A4005

1/-/-/300

31 46 010 400

KL 0



8 592920 023099

termék: sorkapocs = vezeték keresztmetszethez: 12× 1–4 mm² = névleges áram: 32 A = névleges feszültség: 450 V~ = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

A4006

1/-/-/200

31 46 010 600

KL 1



8 592920 023105

termék: sorkapocs = vezeték keresztmetszethez: 12× 1,5–6 mm² = névleges áram: 41 A = névleges feszültség: 450 V~ = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

A4007

1/-/-/150

31 46 011 000

KL 2



8 592920 023112

termék: sorkapocs = vezeték keresztmetszethez: 12× 2,5–10 mm² = névleges áram: 57 A = névleges feszültség: 450 V~ = értékesítési csomagolás: 1 db, tasak

Egyéb szerelési anyagok

- biztonsági dugó + kulcs

A9000

1/-/-/12

31 99 900 000

4FF53902.431/S



8 595025 366245

termék: 5 db konnektorvédő + kulcs a védőelemhez = típus: 4FF53902.431/S = összeszerelés módja: csatlakozóaljzatba = típus: konnektorvédő + kulcs a védőelemhez = szín: fehér = értékesítési csomagolás: 1 db, akasztható

Forrasztópákák, ón, forrasztó gyanta

- barkácsolóknak és profiknak készült a Cseh Köztársaságban
- lágyforrasztáshoz, kisebb alkatrészek összehegesztéséhez
- 100 vagy 125 W bem. teljesítmény, 4 forrasztópáka, LED lámpa
- gyanta, forrasztópáka vagy forrasztóón (1,5 mm átm.) kapható

A5102

1/-/-/6

31 47 010 020

ETP 5



8 595025 358875



termék: transzformátor forrasztópáka - LED világítás = tippek száma: 4 = fogyasztás: 125 W = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter

A5201

5/-/-/2 500

31 47 020 010

HR5 CU



8 595025 358929



termék: forrasztópáka hegy 1,3 mm átmérőjű forrasztópákához = tippek száma: 5 = értékesítési csomagolás: 5 db, PVC csomag

A5301

1/-/-/500

31 47 030 010

KLF 16G



8 595025 358950



termék: gyanta forrasztáshoz = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

A5401

1/-/-/500

31 47 040 010

CN 1,5 10G



8 595025 358899



termék: cső ólommentes forrasztóanyag aktív gyantával Sn99,3Cu0,7Nip, 1,5 mm átmérőjű, kb. 10 g = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC csomag

Szalagok

PVC Szigetelőszalagok

- szélesség: 15–25 mm, hossz: 10–20 m, vastagság: 0,13 mm
- fehér, piros, fekete, barna, kék, zöld, sárga vagy vegyes
- megfelel a ROHS és REACH szabványoknak (autóipari tanúsítás)
- tapadás 1,5 N/10 mm², szigetelőképeség 40 kV/mm²

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 19 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő

- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méretek: 60 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia

**F61912**

10/-/-/300

20 01 191 020

19/10 CERNA

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 25 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő

- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méretek: 60 × 25 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia

**F62512**

10/-/-/300

20 01 251 020

25/10 CERNA

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 15 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő

- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méretek: 60 × 15 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia

**F61511**

10/-/-/360

20 01 151 010

15/10 BÍLÁ

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 15 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10-45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25-90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő



- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 60 x 15 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61512 10/-/-/360
20 01 151 020 15/10 CERNA

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 15 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10-45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25-90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő



- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 60 x 15 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61513 10/-/-/360
20 01 151 030 15/10 CERVENA

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 15 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10-45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25-90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő



- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 60 x 15 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61514 10/-/-/360
20 01 151 040 15/10 MODRA

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 15 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10-45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25-90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő



- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 60 x 15 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61515 10/-/-/360
20 01 151 050 15/10 ZEL/ZLUTA

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 15 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10-45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25-90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő



- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 60 x 15 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61516 10/-/-/360
20 01 151 060 15/10 ZLUTA

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 15 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő



- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 60 × 15 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61517 10/-/-/360
20 01 151 070 15/10 HNEDA

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 15 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő



- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 60 × 15 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61519 10/-/-/360
20 01 151 090 15/10 GREEN

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 15 mm
- a tekercs hossza: 10 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő



- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 60 × 150 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F615992 10/-/-/360
20 01 151 092 15/10 COLOR MIX

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 19 mm
- a tekercs hossza: 20 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő



- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 70 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61921 10/-/-/200
20 01 192 010 19/20 BILA

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 19 mm
- a tekercs hossza: 20 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő



- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 70 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61922 10/-/-/200
20 01 192 020 19/20 CERNA

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 19 mm
- a tekercs hossza: 20 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10-45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25-90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő



- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 70 x 20 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61923 10/-/-200
20 01 192 030 19/20 CERVENA

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 19 mm
- a tekercs hossza: 20 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10-45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25-90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő



- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 70 x 20 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61924 10/-/-200
20 01 192 040 19/20 MODRA

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 19 mm
- a tekercs hossza: 20 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10-45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25-90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő



- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 70 x 20 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61925 10/-/-200
20 01 192 050 19/20 ZEL/ZLUTA

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 19 mm
- a tekercs hossza: 20 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10-45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25-90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő



- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 70 x 20 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61926 10/-/-200
20 01 192 060 19/20 ZLUTA

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 19 mm
- a tekercs hossza: 20 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10-45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25-90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő



- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 70 x 20 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61927 10/-/-200
20 01 192 070 19/20 BROWN

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 19 mm
- a tekercs hossza: 20 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő
- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 70 × 20 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61929 10/-/-/200
20 01 192 090 19/20 ZELENA

- szalag típusa: PVC
- a szalag szélessége: 19 mm
- a tekercs hossza: 20 m
- a szalag vastagsága: 0,13 mm
- minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 40 kV/
- lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc
- ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C
- telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C
- A ROHS irányelveinek megfelelő
- A REACH irányelveinek megfelelő
- UV-ellenálló
- ragasztóanyag: kaucsuk
- javasolt alkalmazás: kábelszigetelés
- méret: 70 × 200 mm
- értékesítési csomagolás: 10 db, fólia



F61999 10/-/-/200
20 01 192 099 19/20 MIX 10KS

Egyéb

- textil, jelölő és fényvisszaverő szalagok is kaphatók
- önvulkanizáló szalagok: gumi vagy szilikon anyagú
- univerzális SZIGETELŐ SZALAG: erős, kiválóan tapad, vízálló
- fényv. szalagok: kerékp., gyalogos, babakocsi biztonságáért
- kétoldalú akril szalagok: kiváló tapadás és rugalmasság

a tekercs hossza: 1 m = ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C = ragasztóanyag: szintetikus ragasztó = UV-ellenálló = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz = javasolt alkalmazás: medencék, hobbi, műhely, kert = telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C = A ROHS irányelveinek megfelelő = a szalag szélessége: 100 mm = a szalag vastagsága: 0,7 mm = szalag típusa: PVC hordozó



F6100 1/-/-/32
20 05 061 000 POOLREPAIR
TRANSPARENT

a tekercs hossza: 1 m = ajánlott tárolási hőmérséklet: 10–45 °C = ragasztóanyag: szintetikus ragasztó = UV-ellenálló = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz = javasolt alkalmazás: medencék, hobbi, műhely, kert = telepítési hőmérséklet-tartomány: -25–90 °C = A ROHS irányelveinek megfelelő = a szalag szélessége: 100 mm = a szalag vastagsága: 0,7 mm = szalag típusa: PVC hordozó



F6110 1/-/-/32
20 05 061 100 POOLREPAIR
BLACK

a tekercs hossza: 25 m = ajánlott tárolási hőmérséklet: 10-45 °C = ragasztóanyag: akril = UV-ellenálló = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz = javasolt alkalmazás: minden típusú polikarbonát javítása, üvegtáblák javítása = telepítési hőmérséklet-tartomány: -25-90 °C = A ROHS irányelveinek megfelelő = a szalag szélessége: 50 mm = a szalag vastagsága: 0,15 mm = szalag típusa: PE hordozó



F6200 1/-/-/30
20 05 062 000 GREENHOUSE TAPE

a tekercs hossza: 3 m = ajánlott tárolási hőmérséklet: 10-45 °C = ragasztóanyag: akril = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz = javasolt alkalmazás: hobbi, lakberendezés = telepítési hőmérséklet-tartomány: 5-80 °C = A ROHS irányelveinek megfelelő = a szalag szélessége: 20 mm = a szalag vastagsága: 1,00 mm = szalag típusa: PE hab



F6090 1/-/-/80
20 05 060 900 IZOTAPE FOAM

a tekercs hossza: 3 m = ajánlott tárolási hőmérséklet: 10-45 °C = ragasztóanyag: akril = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz = javasolt alkalmazás: hobbi, lakberendezés = telepítési hőmérséklet-tartomány: 5-80 °C = A ROHS irányelveinek megfelelő = a szalag szélessége: 30 mm = a szalag vastagsága: 2 mm = szalag típusa: akril kétoldalú szalag



F6300 1/-/-/30
20 05 063 000 EM-2303N

szalag típusa: aszfalt textilszalag = a szalag szélessége: 15 mm = a tekercs hossza: 15 m = a szalag vastagsága: 0,4 mm = minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 1 kV/mm = ajánlott tárolási hőmérséklet: -5 °C és +40 °C = telepítési hőmérséklet-tartomány: 5-40 °C = UV-ellenálló = ragasztóanyag: aszfalt = integrált szövetháló = méretek: 80 × 17 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC akasztható



F6515 1/-/-/60
20 02 151 520 15/15 CERNA

szalag típusa: aszfalt textilszalag = a szalag szélessége: 19 mm = a tekercs hossza: 10 m = a szalag vastagsága: 0,4 mm = minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 1 kV/mm = ajánlott tárolási hőmérséklet: -5 °C és +40 °C = telepítési hőmérséklet-tartomány: 5-40 °C = UV-ellenálló = ragasztóanyag: aszfalt = integrált szövetháló = méretek: 70 × 17 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, PVC akasztható



F6910 1/-/-/60
20 02 191 020 19/10 CERNA

szalag típusa: önvulkanizáló szalag = a szalag szélessége: 19 mm = a tekercs hossza: 10 m = a szalag vastagsága: 0,76 mm = minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 14 kV/mm = ajánlott tárolási hőmérséklet: -50 °C do +95 °C = telepítési hőmérséklet-tartomány: 5-95 °C = ragasztóanyag: gumi = javasolt alkalmazás: tömítés, javítások = méretek: 120 × 20 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz



F51912
20 03 191 020

1/-/5/30
19/10
SELFUSING

szalag típusa: önvulkanizáló szalag = a szalag szélessége: 25 mm = a tekercs hossza: 5 m = a szalag vastagsága: 0,76 mm = minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 14 kV/mm = ajánlott tárolási hőmérséklet: -50 °C do +95 °C = telepítési hőmérséklet-tartomány: 5-95 °C = ragasztóanyag: gumi = javasolt alkalmazás: tömítés, javítások = méretek: 95 × 28 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz



F52502
20 03 250 520

1/-/5/30
25/5 SELFUSING

szalag típusa: vulkanizált szilikon = a szalag szélessége: 25 mm = a tekercs hossza: 3 m = a szalag vastagsága: 0,60 mm = minimális dielektromos (átütési) szilárdság: 8 kV/mm = lángállóság vizsgálat: kevesebb, mint 1 másodperc = telepítési hőmérséklet-tartomány: -60-260 °C = UV-ellenálló = nyomásálló illesztés létrehozása = javasolt alkalmazás: hobbi, műhely, kert, javítások a motortérben, csövek, tömlők gyorsjavítása = méretek: 60 × 30 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



F52503
20 03 250 320

1/-/20/80
25/3 SILICONE

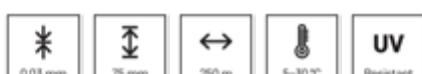
szalag típusa: univerzális öntapadó RAGASZTÓSZALAG = a szalag szélessége: 48 mm = a tekercs hossza: 10 m = a szalag vastagsága: 0,21 mm = ajánlott tárolási hőmérséklet: -20 °C és +80 °C = telepítési hőmérséklet-tartomány: 5-80 °C = UV-ellenálló = ragasztóanyag: szintetikus gumi = javasolt alkalmazás: hobbi, műhely, kert = integrált szövetháló: 70 szál = méretek: 105 × 48 mm = értékesítési csomagolás: 10 db, kínáló doboz



F6030
20 02 502 002

10/-/1/50
48/10 UNITAPE

szalag típusa: LDPE (alacsony sűrűségű polietilén) figyelmeztető szalag = a szalag szélessége: 75 mm = a tekercs hossza: 250 m = a szalag vastagsága: 0,03 mm = ajánlott tárolási hőmérséklet: 5-30 °C = telepítési hőmérséklet-tartomány: 5-30 °C = UV-ellenálló = javasolt alkalmazás: munkaterületek, sportpályák és különböző veszélyes helyek elkerítésére = méretek: 140 × 75 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, papír doboz



F87525
20 04 752 500

1/-/1/18
75/250 BARRIER

szalag típusa: akril kétoldalú szalag = a szalag szélessége: 12 mm = a tekercs hossza: 3 m = a szalag vastagsága: 1,00 mm = ajánlott tárolási hőmérséklet: 5-40 °C = telepítési hőmérséklet-tartomány: 5-40 °C = UV-ellenálló = ragasztóanyag: akril = javasolt alkalmazás: hobbi, műhely, kert = méretek: 88 × 12 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



F6060

1/-/10/60

20 06 000 000

12/3 ACRYL

szalag típusa: akril kétoldalú szalag = a szalag szélessége: 18 mm = a tekercs hossza: 3 m = a szalag vastagsága: 1,00 mm = ajánlott tárolási hőmérséklet: 5-40 °C = telepítési hőmérséklet-tartomány: 5-40 °C = UV-ellenálló = ragasztóanyag: akril = javasolt alkalmazás: hobbi, műhely, kert = méretek: 88 × 18 mm = értékesítési csomagolás: 1 db, bliszter



F6080

1/-/10/60

20 06 000 010

18/3 ACRYL

szalag típusa: fényvisszaverő biztonsági ragasztószalag = a szalag szélessége: 25 mm = a tekercs hossza: 2 m = a szalag vastagsága: 0,19 mm = ajánlott tárolási hőmérséklet: -20 °C és +80 °C = telepítési hőmérséklet-tartomány: -25-90 °C = UV-ellenálló = ragasztóanyag: kaucsuk = javasolt alkalmazás: hobbi, kerékpározás, biztonsági funkció = méretek: 53 × 53 × 25 mm = értékesítési csomagolás: 12 db, display box



F6070

12/-/-/216

20 05 000 010

25/2 REFLEX
TAPE

EMOS Katalógus | CIKKSZÁMOK BETŰRENDI LISTÁJA



www.emos.eu

cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám
A1396	31 04 139 600	376	B02114	10 13 124 100	26	B15431	10 42 232 511	43	B9684	12 01 003 700	63	E0206	26 17 000 500	253	H4064	30 24 040 640	6
A1396.1	31 04 139 611	376	B02118	10 13 128 100	27	B15441	10 42 233 011	43	B9685	12 01 003 800	63	E0208	26 17 002 800	254	H4064.1	30 24 040 640	349
A1396.2	19 50 011 207	376	B0211V	10 13 126 000	26	B15451	10 42 232 011	43	B9691	12 01 004 300	62	E0209	26 17 002 600	254	H4065	30 24 040 650	6
A1398	31 04 139 800	375	B02212	10 14 222 000	28	B15601	10 42 161 611	40	C0024	28 04 000 013	347	EV104	26 17 010 400	255	H4065.1	30 24 040 650	349
A1398.1	31 04 139 811	375	B02214	10 13 224 100	27	B15651	10 42 121 611	39	C0025	28 04 000 014	347	EV105	26 17 010 500	255	H5001	30 69 050 010	15
A1398.2	19 50 011 202	375	B02218	10 13 228 100	27	B1570	10 42 162 015	40	C0030	28 04 000 030	347	EV106	26 17 010 600	255	H5001.1	30 69 050 010	342
A1398.3	19 50 011 203	376	B0221V	10 13 226 000	27	B15701	10 42 162 011	40	C2605.4	31 32 260 514	145	EV112	26 17 010 902	23	H5011	30 69 050 110	14
A1398.4	19 50 011 204	376	B02312	10 13 322 100	27	B15711	10 42 103 011	39	C2606.3	31 32 260 613	145	EV112.1	26 17 010 902	256	H5011.1	30 69 050 110	376
A1399	19 50 011 201	375	B02412	10 13 422 100	28	B15771	10 42 247 711	44	C2607.7	31 32 260 770	146	F51912	20 03 191 020	389	H5012	30 69 050 120	14
A3004	31 16 300 400	327	B02511	10 13 521 100	28	B1585	10 42 245 015	44	C2607.8	31 32 260 780	146	F52502	20 03 250 520	389	H5012.1	30 69 050 120	377
A3010	31 16 301 000	327	B03112	10 13 122 000	24	B15851	10 42 245 011	44	C2607.9	31 32 260 719	146	F52503	20 03 250 320	389	H5013	30 69 050 130	14
A3366	31 16 336 600	327	B03114	10 13 124 000	24	B15951	10 42 163 221	41	C5109	30 02 502 002	389	F6030	20 05 060 900	388	H5013.1	30 69 050 130	377
A3369	31 16 336 900	327	B03146	10 17 101 000	25	B24294	10 33 224 170	53	D4ZR01	15 50 044 028	13	F6060	20 06 000 000	390	H5014	30 69 050 140	15
A4001	31 46 000 250	380	B03212	10 13 222 000	25	B24294.1	10 33 224 170	54	D4ZR01.1	15 50 044 028	239	F6070	20 05 000 010	390	H5014.1	30 69 050 140	377
A4002	31 46 000 400	380	B03214	10 13 224 000	25	B25112	10 32 122 090	54	D4ZR02	15 50 044 029	13	F6080	20 06 000 010	390	H5015	30 69 050 150	15
A4003	31 46 000 600	381	B03246	10 17 201 000	25	B25114	10 32 124 090	54	D4ZR02.1	15 50 044 029	240	F6090	20 05 060 900	388	H5015.1	30 69 050 150	377
A4004	31 46 001 600	381	B03312	10 13 322 000	25	B2511V	10 32 126 090	54	D4ZR03	15 50 044 030	13	F6100	20 05 061 000	387	H5016	30 69 050 160	15
A4005	31 46 010 400	381	B03412	10 13 422 000	26	B25162	10 32 122 062	53	D4ZR03.1	15 50 044 030	240	F6110	20 05 061 100	387	H5016.1	30 69 050 160	377
A4006	31 46 010 600	381	B03511	10 13 521 000	26	B25182	10 32 122 080	54	D4ZR04	15 50 044 031	13	F61511	20 01 151 010	383	H5020	30 69 052 010	17
A4007	31 46 011 000	381	B05268	16 13 052 600	71	B25184	10 32 124 081	54	D4ZR04.1	15 50 044 031	240	F61512	20 01 151 020	384	H5020.1	30 69 052 010	357
A5102	31 47 010 020	382	B05278	16 13 052 700	71	B25212	10 32 222 211	55	DCC0V6	15 50 001 005	242	F61513	20 01 151 030	384	H5021	30 69 052 020	9
A5201	31 47 020 010	382	B05318	16 13 053 100	70	B25214	10 32 224 211	55	DCC0V7	15 50 001 006	242	F61514	20 01 151 040	384	H5021.1	30 69 052 020	357
A5301	31 47 030 010	382	B05328	16 13 053 200	70	B2521V	10 32 226 212	56	DCCV11	15 50 001 010	243	F61515	20 01 151 050	384	H5022	30 69 052 030	16
A5401	31 47 040 010	382	B05438	16 13 054 300	70	B25232	10 32 222 131	55	DCCV12	15 50 001 011	243	F61516	20 01 151 060	384	H5022.1	30 69 052 030	342
A6000.1	19 06 010 501	373	B05458	16 13 054 500	70	B25272	10 32 222 260	55	DCCV13	15 50 001 012	243	F61517	20 01 151 070	385	H5023	30 69 050 230	8
A6000.3	19 06 010 507	374	B1110	10 11 102 000	36	B25274	10 32 224 260	55	DCCV19	15 50 000 056	243	F61519	20 01 151 090	385	H5023.1	30 69 050 230	347
A6000.5	19 06 010 512	373	B11202	10 11 202 001	36	B2527V	10 32 226 260	56	DCCV20	15 50 000 057	243	F61592	20 01 151 092	385	H5101	30 69 051 010	17
A6002.0	19 06 010 504	373	B12104	10 12 104 000	34	B2533	10 32 322 301	56	DCCV21	15 50 001 024	243	F61912	20 01 191 020	383	H5101.1	30 69 051 010	378
A6002.2	19 06 010 510	374	B1210F	10 12 109 002	34	B2543	10 32 422 300	56	DCCV22	15 50 001 029	243	F61921	20 01 192 010	385	H5102	30 69 051 020	17
A6003.0	19 06 300 103	373	B1211	10 12 114 000	34	B2552	10 32 521 021	56	DCLV01	15 50 001 013	242	F61922	20 01 192 020	385	H5102.1	30 69 051 020	378
A6003.1	19 06 300 109	374	B1220	10 12 204 000	33	B26184	10 32 124 080	52	DCLV02	15 50 001 014	242	F61923	20 01 192 030	386	H5103	30 69 051 030	17
A6004.0	19 06 300 101	373	B1220F	10 12 209 002	34	B2618V	10 32 126 080	52	DCPV01	15 50 004 000	241	F61924	20 01 192 040	386	H5103.1	30 69 051 030	378
A6004.1	19 06 300 101	373	B1221	10 12 214 000	34	B26204	10 32 224 200	52	DCPV01.1	15 50 001 023	241	F61925	20 01 192 050	386	H5104	30 69 051 040	18
A6004.2	19 06 300 100	373	B1230	10 12 302 000	35	B2620V	10 32 226 200	53	DCPV01.2	15 50 000 000	241	F61926	20 01 192 060	386	H5104.1	30 69 051 040	378
A6004.3	19 06 300 104	373	B1231	10 12 312 000	35	B2629	10 32 224 201	53	DCPV02	15 50 000 001	241	F61927	20 01 192 070	386	H5105	30 69 051 050	18
A6004.4	19 06 300 105	373	B1240	10 12 402 000	35	B3357F1	10 43 035 721	49	DCPV04	15 50 005 016	242	F61929	20 01 192 090	387	H5105.1	30 69 051 050	379
A6004.5	19 06 300 108	374	B1241	10 12 412 000	35	B3364F1	10 43 036 431	50	DCPV07	15 50 005 019	242	F61999	20 01 192 099	387	H5106	30 69 051 060	18
A6004.6	19 06 300 107	374	B1250	10 12 501 000	35	B3377F1	10 43 037 721	50	DCPZ01	15 50 005 000	241	F6200	20 05 062 000	388	H5106.1	30 69 051 060	379
A6004.7	19 06 300 106	375	B1251	10 12 511 000	36	B3389F1	10 43 038 921	50	DCPZ02	15 50 005 001	241	F62501	20 01 251 020	383	H5107	30 69 051 070	379
A6004.8	19 06 300 110	375	B1260	10 12 601 000	36	B3392F1	10 43 039 221	50	E00387	26 93 000 240	251	F6300	20 05 063 000	388	H5107.1	30 69 051 070	379
A6004.9	19 06 300 111	375	B1300	10 21 002 315	45	B3510	10 44 001 016	51	E0041	26 03 013 000	248	F6515	20 02 151 520	388	H5108	30 69 051 080	18
A6100.0	19 06 200 100	372	B13001	10 21 002 311	45	B3512	10 44 001 216	51	E0042	26 03 118 000	248	F6910	20 02 191 020	388	H5108.1	30 69 051 080	379
A6100.1	19 06 200 101	372	B1301	10 21 002 715	46	B3513	10 44 001 316	51	E0086	26 18 002 600	257	F87525	20 04 752 500	389	H5109	30 69 051 090	19
A6100.2	19 06 200 102	372	B13011	10 21 002 711	46	B3575	10 44 067 516	51	E0107	26 03 115 000	247	G1110	14 54 007 100	237	H5109.1	30 69 051 090	379
A6100.3	19 06 200 103	373	B1302	10 21 001 115	46	B50224	16 04 822 110	66	E0114	26 03 117 000	248	G1120	14 54 007 200	237	H5110	30 69 051 100	19
A6100.4	19 06 200 104	372	B13021	10 21 001 111	46	B50444	16 04 844 110	66	E0117N	26 06 003 000	246	G1125	14 54 007 250	237	H5110.1	30 69 051 100	380
A6100.5	19 06 200 105	374	B1303	10 21 047 612	46	B50449	16 04 844 100	66	E0121	26 03 016 001	249	G1130	14 54 008 100	238	H5111	30 69 051 110	19
A6100.6	19 06 200 106	374	B1305	10 21 091 012	47	B50457	16 04 845 210	66	E0127	26 03 121 000	248	G1150	14 54 009 200	238	H5111.1	30 69 051 110	380
A6100.7	19 06 200 107	374	B1306	10 21 002 512	47	B50460D	16 04 846 114	66	E0129	26 03 119 002	247	G1160	14 54 010 100	238	H7009	30 70 000 000	347
A6100.8	19 06 200 108	374	B1325	10 41 062 511	49	B50829	16 04 882 110	67	E0202	26 05 004 000	254	G1180	14 54 012 100	238	H8013	30 80 000 013	347
A6100.9	19 06 200 109	374	B1376	10 41 007 615	48	B51214	16 04 821 110	65	E03070	26 93 000 180	251	G1190	14 54 013 100	239	J0102	25 04 500 110	338
A6110	31 05 213 050	289	B13762	10 41 007 611	47	B53450	16 04 845 110	65	E0345	26 03 203 000	249	G1210	14 54 014 100	239	J0103	25 04 600 110	338
A6111	31 05 213 051	289	B13763	10 41 007 601	49	B53455	16 04 845 111	65	E0352	26 06 166 000	246	G1240	14 54 015 100	239	J0104	25 04 700 110	338
A6114	31 05 213 054	289	B13861	10 41 018 611	48	B53457	16 04 845 112	65	E0387	26 06 176 000	246	H1085	30 10 000 291	345	J0197	25 03 000 100	337
A6115	31 05 213 055	289	B1389	10 41 018 910	48	B56499	16 04 849 120	64	E0422	26 03 016 002	249	H1086	30 10 000 292	345	J0198	25 03 000 400	337
A6210	31 06 213 240	288	B13892	10 41 018 911	48	B63058											



cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám
J5709	25 08 000 810	339	N3110	17 03 060 021	73	P092251	19 28 042 504	280	P3539	14 41 341 100	87	P5630S	21 01 900 003	368	R560.2	18 04 300 200	306
J5710	25 08 000 900	339	N3111	17 03 100 021	73	P09225M	19 28 042 501	280	P3540	14 41 212 901	88	P56400S	21 04 105 000	371	R5653	18 07 200 300	305
J5711	25 08 100 100	339	N3112	17 03 150 021	73	P09240	19 28 044 000	281	P3541	14 41 292 150	86	P56400S	21 04 105 000	371	R5602	18 07 300 100	305
J5712	25 08 100 200	340	N3113	17 03 225 021	72	P09240M	19 28 044 001	281	P3542	14 41 317 000	88	P56402	21 01 501 020	369	R5602.2	18 07 300 300	307
J5802	25 07 100 600	338	N9221	16 03 026 000	67	P09250	19 28 045 000	281	P3819	14 40 033 100	96	P5640S	21 05 564 000	370	P5610	18 07 300 200	305
J5803	25 07 100 700	339	N9221	16 03 027 000	67	P092501	19 28 045 003	280	P3848A	14 40 093 109	100	P5640S	21 05 564 000	370	R5610.2	18 07 300 301	307
J5810	17 02 010 035	340	N9331	16 03 028 000	67	P1320	19 23 130 000	273	P3861	14 40 032 202	85	P56450	21 01 505 003	369	R5639	18 07 200 100	305
J58133	17 02 010 034	340	N9341	16 03 029 000	68	P1321	19 22 130 150	267	P3862	14 40 032 400	85	P56500	21 01 505 000	369	R5639.2	18 07 201 000	307
J6030	25 21 000 030	341	N9361	16 03 030 000	68	P1321PD	19 02 330 154	268	P3887	14 40 812 900	101	P56500S	21 04 103 000	371	R5850	18 07 200 500	305
J60110	25 21 000 110	341	P0003C	19 04 030 000	282	P1321R	19 22 130 156	265	P3888	14 40 813 100	93	P56500S	21 04 103 000	371	R5850.2	18 07 100 803	307
J60120	25 21 000 120	341	P0004C	19 04 040 000	282	P1322	19 22 130 200	267	P3889	14 40 833 100	99	P56501	21 04 101 000	369	R5851	18 07 200 600	305
J60130	25 21 000 130	341	P00242	19 25 030 020	284	P1323R	19 22 130 308	265	P3894	14 40 813 110	84	P56502	21 01 505 006	370	R5852	18 07 200 700	305
J6014	25 20 236 400	334	P00252	19 25 030 030	284	P1325R	19 22 130 508	265	P3897	14 40 813 130	100	P5660FR	21 06 000 100	367	R5852.2	18 07 100 804	307
J60140	25 21 000 140	341	P00262	19 25 030 040	284	P14201	19 22 341 000	263	P3920	14 46 002 000	95	P5681	21 01 103 000	366	S00003	24 35 724 032	292
J60170	25 21 000 170	341	P00272	19 25 030 050	284	P1421	19 22 140 153	269	P3921	14 46 002 100	95	P5682	21 01 104 000	366	S03030	24 21 130 212	290
K0101	18 21 000 100	302	P00282	19 25 030 060	284	P1421R	19 22 140 152	265	P3922	14 46 002 200	95	P5683	21 01 107 000	366	S03030M	24 21 130 213	290
K0102	18 21 000 500	303	P00292	19 25 030 090	284	P1422	19 22 140 200	267	P3923	14 46 002 300	95	P5684	21 01 108 000	367	S03031N	24 21 130 214	290
K0103	18 21 000 700	301	P0034	19 06 110 200	283	P14231	19 22 140 302	263	P4006	14 47 003 100	85	P5685	21 01 109 000	367	S03050	24 21 150 212	291
K0141	18 21 000 400	302	P0038	19 06 110 300	283	P1423R	19 22 140 303	265	P4008	14 47 013 200	84	P5686	21 01 110 000	367	S03050N	24 21 150 213	291
K0151	18 21 000 600	302	P0039	19 06 100 050	283	P14251	19 22 340 501	263	P4104	14 48 000 040	103	P57001	34 01 000 010	356	S03130	24 25 130 220	291
K0201	18 21 100 100	302	P0047	19 26 010 100	283	P1425R	19 22 140 503	265	P4112	14 40 833 200	92	P57002	34 01 000 020	356	S03130M	24 25 130 221	292
K0202	18 21 100 200	302	P0049	19 26 010 200	283	P1520	19 23 150 000	273	P4113	14 40 814 200	92	P5705	34 02 005 000	351	S03150	24 25 150 220	292
K0301	18 21 000 800	303	P0050	19 06 100 060	283	P1521	19 22 150 155	269	P4203	14 49 000 030	93	P5712	34 02 012 000	352	S03150M	24 25 150 221	292
K0311	18 21 100 300	303	P0055N	19 10 000 800	285	P1521R	19 22 150 154	268	P4205	14 49 000 050	93	P5723	34 02 107 000	352	S03210N	24 25 210 210	292
K0312	18 21 100 301	303	P0056N	19 10 000 900	285	P1522	19 22 150 200	268	P4518	14 50 000 180	91	P5723T	34 02 108 000	355	S03230	24 25 230 220	292
K1331	18 04 100 100	304	P0063	19 05 120 010	284	P1523CU	19 22 150 306	269	P4525	14 50 000 240	91	P5727	34 02 025 000	351	S03230M	24 25 230 221	292
K1331.2	18 04 100 701	306	P0066	19 06 100 090	283	P1523PD	19 22 150 305	269	P4531	14 50 000 280	91	P5727T	34 02 112 000	355	S03250	24 25 250 220	291
K1421	18 04 100 300	304	P0068	19 05 111 001	286	P1523R	19 22 150 308	266	P4532	14 50 000 290	91	P5728	34 02 043 000	352	S03250M	24 25 250 221	292
K1421.2	18 04 100 702	306	P0069	19 05 120 030	287	P1523RU	19 22 150 304	266	P4533	14 50 000 300	90	P5728T	34 02 113 000	355	S03330	24 21 230 230	290
K1451	18 04 100 500	304	P0072	19 05 100 003	283	P1525R	19 22 150 508	266	P4534	14 50 000 310	90	P5729	34 02 044 000	352	S03350	24 21 250 230	290
K1451.2	18 04 100 703	306	P0120R	19 21 011 002	272	P1621	19 22 160 153	269	P4535	14 40 004 901	91	P5729B	34 02 121 000	353	S03430	24 25 430 230	291
K1731	18 04 000 100	304	P0121	19 22 010 150	268	P1621R	19 22 160 152	266	P4536	14 50 000 320	89	P5729T	34 02 114 000	355	S03450	24 25 450 230	291
K1731.2	18 04 000 600	306	P01215R	19 21 011 502	272	P1622	19 22 160 200	268	P4537	14 50 000 350	92	P5730	34 02 115 000	352	S08272	24 02 720 132	294
K1821	18 04 000 300	304	P0122	19 21 010 202	272	P1623R	19 22 160 302	266	P4538	14 50 000 360	92	P5731	34 02 116 000	353	S08273	24 02 730 132	294
K1821.2	18 04 000 601	306	P01220R	19 21 012 001	272	P1625R	19 22 160 502	266	P4539	14 50 000 390	90	P5732T	34 02 117 001	355	S09272	24 02 720 232	294
K1851	18 04 000 500	304	P01225R	19 21 012 500	272	P19220	19 28 545 001	279	P4540	14 50 000 291	90	P5733G	34 02 124 000	353	S09273	24 02 730 232	294
K1851.2	18 04 000 602	306	P01230R	19 21 013 001	273	P19221	19 28 545 011	279	P4541	14 50 000 292	90	P5733S	34 02 123 000	353	S10000	23 33 101 070	321
K7311	18 07 100 300	304	P0123R	19 21 010 302	272	P19222	19 28 242 502	278	P4542	14 50 000 420	89	P5733W	34 02 122 000	353	S10100	23 33 101 011	320
K7321	18 07 100 400	305	P0125R	19 21 010 503	272	P19223	19 28 245 003	278	P4543	14 50 000 430	89	P5734	34 02 125 000	354	S10101	23 33 101 016	320
K7321.2	18 07 100 800	306	P0127R	19 21 010 701	272	P19224	19 28 544 000	278	P4702	14 51 013 114	84	P5734B	34 02 126 000	354	S10102	23 33 101 013	320
K7331	18 07 100 500	305	P01303	19 02 010 300	262	P192250	19 28 432 500	276	P4703	14 40 013 115	100	P5734T	34 02 126 001	356	S10103	23 33 101 014	320
K7331.2	18 07 100 801	306	P01320R	19 01 012 016	262	P19427	19 28 042 507	280	P4704	14 40 813 150	83	P5750	34 02 118 000	350	S10110	23 33 101 015	320
K7351	18 07 100 700	305	P01510W	19 21 611 000	271	P19510	19 28 141 000	282	P4705	14 40 813 160	100	P5750.2R	34 02 120 000	350	S10300	23 33 101 031	320
K7351.2	18 07 100 802	307	P01520W	19 21 612 000	271	P19515	19 28 141 500	282	P4706	14 40 013 116	100	P5750.2T	34 02 119 000	350	S10310	23 33 101 032	320
K9304	18 11 000 200	306	P01805	19 21 010 504	270	P19625	19 28 542 500	279	P4710	14 39 011 900	102	P5750T	34 02 118 001	354	S10500	23 33 101 051	320
KE1210	32 33 012 100	260	P01810	19 21 031 000	270	P19733	19 28 733 300	271	P4711	14 39 013 900	102	P5760	34 02 060 000	351	S10510	23 33 101 052	320
KE1240	32 33 012 400	259	P01810R	19 21 011 003	270	P2311	14 50 000 370	94	P4712	14 39 013 901	102	P5760T	34 02 060 002	354	S11000	23 33 101 100	321
KE1280	32 33 012 800	259	P01820	19 21 032 000	270	P2312	14 50 000 380	94	P4713	14 40 812 903	101	P5763	34 02 060 001	351	S1111	24 00 517 252	294
KE1916	32 33 019 160	260	P01825R	19 21 012 502	270	P2313	14 50 000 400	94	P4714	14 50 000 410	101	P5763R	34 02 063 000	351	S11370	24 17 715 202	296
KE2981	32 33 029 810	259	P01830	19 21 033 000	270	P2398	14 33 010 008	103	P4715	14 40 113 100	101	P5822	19 31 000 020	287	S12252	24 11 520 132	293
KE4910	32 33 049 100	260	P0221U	19 02 020 150	268	P2399	14 33 010 009	103	P54212	19 09 040 202	274	P8105	14 51 710 500	77	S14312	24 13 120 132	295
KE4911	32 33 049 120	260	P0222C0	19 22 120 200	269	P3111	14 40 813 170	83	P54222	19 09 040 203	274	P8107	14 51 710 700	77	S14313	24 13 130 132	295
KE4912	32 33 049 140	261	P0320	19 23 030 000	273	P3112	14 40 022 200	83	P54252	19 09 480 301	274	P8502	14 51 701 200	76	S14315	24 13 150 132	295
KE4913	32 33 049 130	261	P0321	19 22 030 150	267	P3113	14 40 012 111	83	P5521N	19 27 110 012	285	P8504	14 51 703 300	76	S14322	24 13 220 132	295
KE4914	32 33 049 140	261	P0321R	19 22 030 153	264	P3114	14 40 013 125	83	P5522	19 27 010 010	286	P8506	14 51 703 200	75	S14323	24 13 230 132	295
KE6820	32 33 068 200																

EMOS Katalógus | CIKKSZÁMOK BETŰRENDI LISTÁJA



www.emos.eu

cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám
S31510	23 33 130 152	322	SM5003	23 35 050 030	326	ZB2214	15 44 103 622	181	ZF5158.3	15 25 283 413	106	ZM5123	15 39 087 070	189	ZQ3E41	15 25 731 238	128
S4001N	23 04 000 101	360	SM5102	23 35 050 020	325	ZB2224	15 44 103 623	181	ZF5164D	15 25 283 278	107	ZM5125	15 39 085 070	189	ZQ3E43	15 25 731 437	128
S4003	23 04 000 300	360	SM5105	23 35 050 050	326	ZB2414	15 44 103 621	182	ZF5167	15 25 283 279	106	ZM5133	15 39 087 120	189	ZQ3E44	15 25 731 111	128
S5131	23 05 050 200	314	SM7004B	23 35 070 420	323	ZB3114	15 44 203 320	175	ZF5168	15 25 283 417	106	ZM5135	15 39 085 120	190	ZQ4D11	15 25 733 270	126
S5141	23 05 100 200	313	SM7004W	23 35 070 410	323	ZB3124	15 44 203 321	175	ZF5254D	15 25 283 415	106	ZM5143	15 39 087 210	190	ZQ4D13	15 25 733 463	126
S5194	23 05 059 009	317	SM7008BL	23 35 076 021	326	ZB3214	15 44 103 630	181	ZF5264D	15 25 283 416	107	ZM5145	15 39 085 210	190	ZQ4E21	15 25 733 289	126
S5213	23 05 058 401	312	SM7009BL	23 35 076 020	326	ZB3224	15 44 103 631	181	ZF5D22	15 25 743 203	107	ZM5153	15 39 087 280	190	ZQ4E23	15 25 733 482	126
S5231S	23 05 050 201	314	SM7013W	23 35 071 310	325	ZB3524	15 44 203 322	178	ZF5D23	15 25 733 497	107	ZM5155	15 39 085 280	190	ZQ5E21	15 25 733 277	115
S5241S	23 05 110 201	314	SM7015W	23 35 076 014	325	ZC0105	15 45 000 050	228	ZF5D42	15 25 743 204	107	ZM5162	15 39 087 301	187	ZQ5E23	15 25 733 470	115
S5252	23 05 500 000	315	SM7021BL	23 35 072 100	324	ZC0106	15 45 000 060	228	ZF5D42.2	15 25 743 207	108	ZM5163	15 39 087 451	188	ZQ5E31	15 25 733 278	116
S5253	23 05 500 002	316	SM7022BL	23 35 072 200	324	ZC0108	15 45 000 080	227	ZF5D43	15 25 733 498	108	ZM5165	15 39 084 002	186	ZQ5E33	15 25 733 471	116
S5261	23 05 113 000	312	SM7023	23 35 072 310	325	ZC0109	15 45 000 090	227	ZF5D52	15 25 743 205	108	ZM5166	15 39 084 003	186	ZQ5E41	15 25 733 279	116
S5262	23 05 113 002	313	SM7025BL	23 35 072 501	324	ZC0110	15 45 000 100	227	ZF5D53	15 25 733 499	108	ZM5167	15 39 087 000	186	ZQ5E41.3	15 25 733 282	116
S5265	23 05 113 500	313	SM7025W	23 35 072 500	323	ZC0111	15 45 000 110	228	ZF5D62	15 25 743 206	108	ZM5168	15 39 094 300	187	ZQ5E43	15 25 733 472	116
S5266	23 05 113 502	313	SM7026	23 35 076 011	324	ZC0114	15 45 000 140	229	ZF5D63	15 25 743 400	109	ZM5169	15 39 094 450	187	ZQ5E44	15 25 733 121	117
S5268	23 05 113 003	313	SM7027W	23 35 076 013	324	ZC0116	15 45 000 160	229	ZF5D82	15 25 743 208	109	ZM5171	15 44 101 800	186	ZQ5E51	15 25 733 280	117
S5269	23 05 113 600	317	SM7054	23 35 076 012	326	ZC0117	15 45 000 170	229	ZF5D83	15 25 743 401	109	ZM5172	15 44 102 400	185	ZQ5E51.3	15 25 733 284	117
S5271	23 05 021 000	314	V0120	17 04 012 000	72	ZC3000	15 47 300 000	210	ZF6D02	15 25 743 209	109	ZM5173	15 44 103 603	185	ZQ5E53	15 25 733 473	117
S5272	23 05 023 000	315	V0122	17 04 012 200	72	ZC3100	15 47 310 000	210	ZF6D03	15 25 743 402	109	ZM5191	15 39 087 300	188	ZQ5E53.3	15 25 733 477	118
S5273	23 05 021 100	314	V0123	17 04 012 300	71	ZD1124	15 40 110 613	212	ZF6D22	15 25 743 210	110	ZM5192	15 39 087 450	188	ZQ5E54	15 25 733 122	118
S5373	23 05 120 010	316	V0125	17 04 012 500	71	ZD1125	15 40 110 623	213	ZF6D23	15 25 743 403	110	ZM5192	15 39 087 450	188	ZQ5E54.3	15 25 733 121	117
S5374	23 05 120 020	316	V0219	17 04 021 900	72	ZD1134	15 40 111 214	213	ZF6D42	15 25 743 211	110	ZM5192	15 39 087 450	188	ZQ5E51	15 25 733 280	117
S5375	23 05 120 030	317	V94420	16 06 022 000	103	ZD1135	15 40 111 224	213	ZF6D43	15 25 743 404	110	ZM5233	15 39 087 121	191	ZQ5E51.3	15 25 733 285	118
S5376	23 05 120 040	317	Z52032	15 25 743 226	115	ZD1144	15 40 111 813	213	ZL1F22	15 25 731 246	135	ZM5243	15 39 087 211	191	ZQ5E63	15 25 733 474	119
S5378	23 05 032 010	317	Z53012	15 25 743 228	114	ZD1145	15 40 111 823	213	ZL1F42	15 25 731 247	135	ZM5253	15 39 087 281	191	ZQ5E63.3	15 25 733 478	119
S5381	23 05 130 000	315	Z55032	15 25 743 227	114	ZD1154	15 40 112 413	213	ZL1F43	15 25 731 444	136	ZM5333	15 39 087 122	191	ZQ5E64	15 25 733 123	119
S5381E	23 05 130 010	315	Z57032	15 25 743 224	114	ZD1155	15 40 112 423	214	ZL3F22	15 25 731 244	136	ZM5343	15 39 087 212	191	ZQ5E71	15 25 733 286	119
S5382	23 05 135 000	316	Z58032	15 25 743 225	115	ZD1223	15 40 130 670	214	ZL3F42	15 25 731 245	136	ZM5353	15 39 087 282	191	ZQ5E73	15 25 733 479	119
S5383	23 05 135 010	316	Z6911	15 24 115 010	141	ZD1233	15 40 131 270	214	ZL3F43	15 25 731 443	136	ZM5432	15 39 085 092	205	ZQ5E74	15 25 733 124	120
S5385	23 05 120 005	315	Z6913	15 24 014 013	140	ZD1243	15 40 131 870	214	ZL4206	15 25 653 206	118	ZM5442	15 39 085 182	205	ZQ5E81	15 25 733 287	120
S70200	23 33 170 021	322	Z73113	15 35 241 000	144	ZD1323	15 40 140 670	215	ZL4F22	15 25 743 201	136	ZM5452	15 39 085 242	205	ZQ5E83	15 25 733 480	120
S70201	23 33 170 022	322	Z73114	15 35 242 000	144	ZD1333	15 40 141 270	215	ZL5F42	15 25 733 292	133	ZM6123	15 39 087 071	192	ZQ5E84	15 25 733 125	120
S70202	23 33 170 023	323	Z73123	15 35 243 000	144	ZD1343	15 40 141 870	215	ZL5F42.3	15 25 733 299	133	ZM6125	15 39 085 071	192	ZQ5E91	15 25 743 215	120
S70203	23 33 170 010	322	Z73124	15 35 244 000	144	ZD1432	15 39 085 090	221	ZL5F42.6	15 25 743 200	133	ZM6133	15 39 087 123	192	ZQ5E93	15 25 743 408	121
S8130	23 08 201 550	310	Z73133	15 35 245 000	145	ZD1442	15 39 085 180	221	ZL5F43	15 25 733 492	134	ZM6135	15 39 085 121	192	ZQ6D11	15 25 733 272	122
S8131	23 08 201 510	308	Z73134	15 35 246 000	145	ZD1452	15 39 085 244	221	ZL5F43.3	15 25 733 495	134	ZM6143	15 39 087 213	193	ZQ6D13	15 25 733 465	122
S8230	23 08 203 550	310	Z73215	15 35 235 000	142	ZD2124	15 40 210 612	215	ZL5F43.6	15 25 733 496	134	ZM6145	15 39 085 211	193	ZQ6E21	15 25 733 291	122
S8231	23 08 203 510	309	Z73216	15 35 236 000	143	ZD2125	15 40 210 622	215	ZL5F52	15 25 743 229	134	ZM6153	15 39 087 283	193	ZQ6E21.3	15 25 733 292	122
S8250	23 08 205 050	310	Z73225	15 35 237 000	143	ZD2134	15 40 211 213	215	ZL5F53	15 25 743 411	134	ZM6155	15 39 085 281	193	ZQ6E23	15 25 733 485	123
S8251	23 08 205 010	309	Z73226	15 35 238 000	143	ZD2135	15 40 211 223	216	ZL5F62	15 25 743 230	135	ZM6233	15 39 087 124	193	ZQ6E24	15 25 733 126	123
S8253	23 08 305 050	311	Z73235	15 35 239 000	143	ZD2144	15 40 211 813	216	ZL5F63	15 25 743 412	135	ZM6243	15 39 087 214	194	ZQ6E24.3	15 25 733 486	123
S8270	23 08 207 550	310	Z73236	15 35 240 000	143	ZD2145	15 40 211 823	216	ZL6F22	15 25 743 202	135	ZM6253	15 39 087 284	194	ZQ6E41	15 25 733 293	123
S8271	23 08 207 510	309	Z7599B	15 38 150 200	236	ZD2154	15 40 212 413	216	ZL6F02	15 25 730 234	137	ZM6333	15 39 087 125	194	ZQ6E43	15 25 733 486	123
S8273	23 08 307 550	311	Z7599W	15 38 150 201	235	ZD2155	15 40 212 424	216	ZL6F03	15 25 730 429	137	ZM6343	15 39 087 215	194	ZQ6E44	15 25 733 127	123
S8280	23 08 210 050	310	Z7602B	15 38 155 000	235	ZD2223	15 40 230 670	217	ZL8F22	15 25 730 235	137	ZM6353	15 39 087 285	194	ZQ7E21	15 25 731 243	121
S8281	23 08 210 010	309	Z7602BL	15 38 157 000	235	ZD2233	15 40 231 270	217	ZL8F23	15 25 730 430	137	ZM6432	15 39 085 093	206	ZQ7E23	15 25 731 442	121
S8283	23 08 310 050	311	Z7602P	15 38 156 000	235	ZD2243	15 40 231 870	217	ZM1120	15 39 085 123	206	ZM6442	15 39 085 183	206	ZQ7E41	15 25 733 294	121
S8290	23 08 215 050	311	Z7602W	15 38 154 000	235	ZD2323	15 40 240 670	217	ZM1121	15 39 085 184	207	ZM6452	15 39 085 243	206	ZQ7E43	15 25 733 487	121
S8291	23 08 215 010	310	Z7609W	15 38 169 000	236	ZD2333	15 40 241 270	218	ZM1122	15 39 085 245	207	ZM7150	15 39 087 150	196	ZQ8155D	15 25 730 221	131
S8293	23 08 315 050	309	Z7610	15 38 170 000	237	ZD2343	15 40 241 870	218	ZM1400	15 39 085 186	207	ZM7151	15 39 087 180	196	ZQ8255S	15 25 730 415	131
S8307	23 08 207 500	307	Z7615	15 38 176 000	234	ZD2432	15 39 085 091	222	ZM1401	15 39 085 220	208	ZM7152	15 39 087 320	197	ZQ8338	15 25 730 220	131
S8310	23 08 210 000	308	Z7617	15 38 179 000	233	ZD2442	15 39 085 181	222	ZM1402	15 39 085 187	208	ZM7153	15 39 087 151	196	ZQ8255D	15 25 730 416	132
S8314	23 08 215 000	308	Z7618B	15 38 180 000	233	ZD2452	15 39 085 241	222	ZM1403</								

cikkszám	rendelési száma	oldalszám	cikkszám	rendelési száma	oldalszám
ZOZ515R	15 25 753 501	11	ZS9510	15 31 950 010	169
ZOZ515R	15 25 753 501	139	ZT1040	15 46 138 800	152
ZOZ516R	15 25 753 502	11	ZT1521	15 46 138 400	151
ZOZ516R	15 25 753 502	139	ZT1521E	15 46 138 401	151
ZOZ832R	15 25 750 500	12	ZT1531	15 46 138 600	152
ZOZ832R	15 25 750 500	140	ZT1621	15 46 138 600	152
ZR1433	15 44 104 032	174	ZT1621E	15 46 138 601	152
ZR1532	15 44 104 820	176	ZT1631	15 46 138 700	152
ZR1642	15 44 103 428	176	ZT3020	15 46 135 700	154
ZR1722	15 44 212 730	177	ZT3120	15 46 135 800	154
ZR2212	15 41 181 200	175	ZT3220	15 46 135 900	154
ZR5410	15 44 213 670	179	ZT4320	15 46 137 700	153
ZR9001	15 42 009 001	183	ZT4420	15 46 137 800	153
ZR9002	15 42 009 002	183	ZT4520	15 46 137 900	153
ZR9010	15 42 009 010	183	ZU083	15 46 138 000	149
ZR9011	15 42 009 011	183	ZU133	15 46 138 100	149
ZR9020	15 42 009 020	183	ZU166	15 46 138 200	149
ZR9021	15 42 009 021	183	ZU225	15 46 138 300	150
ZR9034	15 42 009 034	184	ZU310.12	15 46 139 200	147
ZR9035	15 42 009 035	184	ZU310.6	15 46 139 000	146
ZR9036	15 44 100 000	176	ZU310.9	15 46 139 100	147
ZR9036	15 44 100 000	184	ZU315.12	15 46 139 500	147
ZR9041	15 44 300 001	179	ZU315.6	15 46 139 300	147
ZR9041	15 44 300 001	184	ZU315.9	15 46 139 400	147
ZR9310	15 48 931 000	226	ZU320.12	15 46 139 800	148
ZS2110	15 31 211 010	230	ZU320.6	15 46 139 600	148
ZS2120	15 31 211 020	230	ZU320.9	15 46 139 700	148
ZS2130	15 31 211 030	230	ZU9001	15 46 009 001	150
ZS2140	15 31 211 040	231	ZU9002	15 46 009 002	150
ZS2213	15 31 221 300	166	ZU9003	15 46 009 003	150
ZS2221.2	15 31 222 120	171	ZU9004	15 46 009 004	151
ZS2223	15 31 222 300	166	ZU9005	15 46 009 005	151
ZS2231.2	15 31 223 120	171	ZU9902	15 46 009 902	150
ZS2233	15 31 223 300	166	ZV1112	15 40 110 621	218
ZS2243	15 31 224 300	167	ZV1122	15 40 110 820	218
ZS2313	15 31 231 300	167	ZV1132	15 40 111 120	218
ZS2323	15 31 232 300	167	ZV1142	15 40 111 520	219
ZS2333	15 31 233 300	167	ZV1152	15 40 112 220	219
ZS2343	15 31 234 300	167	ZV1160	15 40 116 500	220
ZS2413	15 31 241 300	156	ZV1161	15 40 146 500	220
ZS2423	15 31 242 300	156	ZV2112	15 40 210 621	219
ZS2433	15 31 243 300	157	ZV2122	15 40 210 820	219
ZS2443	15 31 244 300	157	ZV2132	15 40 211 120	219
ZS2443A	15 31 244 310	157	ZV2142	15 40 211 520	220
ZS2453	15 31 245 300	157	ZV2152	15 40 212 220	220
ZS2453A	15 31 245 310	157	ZZ1435T	15 60 014 350	184
ZS2463	15 31 246 300	158	ZZ2055T	15 60 020 550	184
ZS2463A	15 31 246 310	158	ZZ3070T	15 60 030 700	185
ZS2473	15 31 247 300	158	ZZ409BD	15 60 040 900	185
ZS2510	15 31 252 510	162			
ZS2511	15 31 242 511	164			
ZS2520	15 31 252 520	162			
ZS2521	15 31 242 521	164			
ZS2530	15 31 252 530	162			
ZS2531	15 31 242 531	164			
ZS2540	15 31 252 540	163			
ZS2541	15 31 242 541	164			
ZS2612	15 31 242 612	159			
ZS2622	15 31 242 622	159			
ZS2632	15 31 242 632	159			
ZS2642	15 31 242 642	160			
ZS2652	15 31 242 652	160			
ZS2662	15 31 242 662	160			
ZS2672	15 31 242 672	160			
ZS2712	15 31 242 712	160			
ZS2722	15 31 242 722	161			
ZS2732	15 31 242 732	161			
ZS2742	15 31 242 742	161			
ZS2812	15 31 281 200	171			
ZS2822	15 31 282 200	172			
ZS2832	15 31 283 200	172			
ZS2910	15 31 252 910	163			
ZS2911	15 31 242 911	165			
ZS2920	15 31 252 920	163			
ZS2921	15 31 242 921	165			
ZS2930	15 31 252 930	163			
ZS2931	15 31 242 931	165			
ZS2940	15 31 252 940	163			
ZS2941	15 31 242 941	165			
ZS3322	15 42 033 220	170			
ZS3332	15 42 033 320	170			
ZS3342	15 42 033 420	170			
ZS3360S	15 42 033 601	169			
ZS9010	15 31 900 010	168			
ZS9020	15 31 900 020	168			
ZS9030	15 31 900 030	168			

rendelési száma	cikkszám	oldalszám	rendelési száma	cikkszám	oldalszám	rendelési száma	cikkszám	oldalszám	rendelési száma	cikkszám	oldalszám	rendelési száma	cikkszám	oldalszám	rendelési száma	cikkszám	oldalszám
10 11 102 000	B1110	36	10 32 224 201	B2629	53	13 26 023 205	B7332	59	14 51 701 200	P8502	76	15 25 730 429	ZL8F03	137	15 25 733 487	Z07E43	121
10 11 202 001	B11202	36	10 32 224 210	B25214	55	13 32 112 040	B7414	50	14 51 701 900	P8569	78	15 25 730 430	ZL8F23	137	15 25 733 492	ZL5F43	134
10 12 104 000	B12104	34	10 32 224 260	B25274	55	13 32 212 030	B7426	59	14 51 703 102	P8551P	79	15 25 731 110	Z03E24	128	15 25 733 495	ZL5F43.3	134
10 12 109 002	B1210F	34	10 32 226 200	B2620V	53	14 33 010 008	P2398	103	14 51 703 110	P8507	76	15 25 731 111	Z03E44	128	15 25 733 496	ZL5F43.6	134
10 12 114 000	B1211	34	10 32 226 212	B2521V	56	14 33 010 009	P2399	103	14 51 703 200	P8506	75	15 25 731 112	Z01E24	125	15 25 733 497	ZF5023	107
10 12 204 000	B1220	33	10 32 226 260	B2527V	56	14 39 011 900	P4710	102	14 51 703 300	P8504	76	15 25 731 113	Z01E44	125	15 25 733 498	ZF5043	108
10 12 209 002	B1220F	34	10 32 322 301	B2533	56	14 39 013 900	P4711	102	14 51 703 402	P8508	76	15 25 731 208	Z09140	140	15 25 733 499	ZF5053	108
10 12 214 000	B1221	34	10 32 422 300	B2543	56	14 39 013 901	P4712	102	14 51 703 500	P8555	79	15 25 731 226	Z03D11	126	15 25 736 211	Z091250	132
10 12 302 000	B1230	35	10 32 521 021	B2552	56	14 40 004 901	P4535	91	14 51 704 100	P8511	75	15 25 731 230	Z01D11	124	15 25 736 411	Z092250	133
10 12 312 000	B1231	35	10 33 224 170	B24294	53	14 40 004 902	P3311	96	14 51 704 101	P8572	79	15 25 731 236	Z03E21	127	15 25 743 200	ZL5F42.6	133
10 12 402 000	B1240	35	10 33 224 170	B24294	64	14 40 004 904	P3210	86	14 51 704 200	P8582	80	15 25 731 237	Z03E21.3	127	15 25 743 201	ZL4F22	136
10 12 412 000	B1241	35	10 41 007 601	B13763	49	14 40 004 907	P3213	85	14 51 704 300	P8583	80	15 25 731 238	Z03E41	128	15 25 743 202	ZL4F22	135
10 12 501 000	B1250	35	10 41 007 611	B13762	47	14 40 011 100	P3150	82	14 51 704 400	P8584	80	15 25 731 240	Z01E21	124	15 25 743 203	ZF5022	107
10 12 511 000	B1251	36	10 41 007 615	B1376	48	14 40 011 203	P3160	82	14 51 704 600	P8571	79	15 25 731 241	Z01E21.3	124	15 25 743 204	ZF5042	107
10 12 601 000	B1260	36	10 41 018 611	B13861	48	14 40 011 500	P3116	82	14 51 705 300	P8573	80	15 25 731 242	Z01E41	125	15 25 743 205	ZF5052	108
10 13 101 201	B01147	30	10 41 018 910	B1389	48	14 40 012 111	P3113	83	14 51 705 400	P8574	80	15 25 731 243	Z07E21	121	15 25 743 206	ZF5062	108
10 13 102 002	B01102	29	10 41 018 911	B13892	48	14 40 013 114	P4702	84	14 51 710 500	P8105	77	15 25 731 244	ZL3F22	136	15 25 743 207	ZF5042.2	108
10 13 121 001	B01116	29	10 41 019 205	B13925	49	14 40 013 115	P4703	100	14 51 710 700	P8107	77	15 25 731 245	ZL3F42	136	15 25 743 208	ZF5082	109
10 13 122 000	B03112	24	10 41 019 211	B13921	48	14 40 013 116	P4706	100	14 54 007 100	G1110	237	15 25 731 246	ZL1F22	135	15 25 743 209	ZF6003	109
10 13 122 001	B0110L	30	10 41 062 511	B1325	49	14 40 013 123	P3170	81	14 54 007 200	G1120	237	15 25 731 247	ZL1F42	135	15 25 743 210	ZF6022	110
10 13 124 000	B03114	24	10 42 102 511	B15101	39	14 40 013 124	P3380	97	14 54 007 250	G1125	237	15 25 731 248	ZF3002	112	15 25 743 211	ZF6042	110
10 13 124 100	B02114	26	10 42 103 011	B15711	39	14 40 013 125	P3114	83	14 54 008 100	G1130	238	15 25 731 249	ZF3022	112	15 25 743 212	ZF2052	113
10 13 124 200	B01114	29	10 42 103 611	B15651	39	14 40 014 100	P3115	82	14 54 009 200	G1150	238	15 25 731 250	ZF3042	112	15 25 743 213	ZF2062	113
10 13 126 000	B0211V	26	10 42 122 011	B15201	39	14 40 022 200	P3112	83	14 54 010 100	G1160	238	15 25 731 251	ZF1D02	110	15 25 743 214	ZF2082	114
10 13 128 000	B01118	29	10 42 122 015	B1520	40	14 40 032 202	P3861	85	14 54 012 100	G1180	238	15 25 731 252	ZF1D22	111	15 25 743 215	Z05E91	110
10 13 128 100	B02118	27	10 42 122 511	B15221	40	14 40 032 400	P3862	85	14 54 013 100	G1190	239	15 25 731 253	ZF1D42	111	15 25 743 216	Z57032	114
10 13 201 201	B0124T	31	10 42 161 611	B15601	40	14 40 033 100	P3819	96	14 54 014 100	G1210	239	15 25 731 407	Z09141	141	15 25 743 217	Z58032	115
10 13 202 002	B01202	30	10 42 162 011	B15701	40	14 40 093 100	P3846A	100	14 54 015 100	G1240	238	15 25 731 425	Z03D13	127	15 25 743 218	Z52032	115
10 13 202 001	B01216	31	10 42 162 015	B1570	40	14 40 113 100	P4715	101	14 56 000 060	P3306	97	15 25 731 429	Z01D13	124	15 25 743 219	Z55032	115
10 13 222 000	B03212	25	10 42 163 221	B15951	41	14 40 211 100	P3400	85	14 56 000 100	P3313	97	15 25 731 435	Z03E23	127	15 25 743 220	Z53012	114
10 13 222 001	B0120L	31	10 42 201 611	B15161	41	14 40 812 900	P3887	101	14 56 000 110	P3314	97	15 25 731 436	Z03E23.3	127	15 25 743 221	ZL5F52	134
10 13 224 000	B03214	25	10 42 201 612	B15163	41	14 40 812 903	P4713	101	14 56 000 120	P3315	98	15 25 731 437	Z03E43	128	15 25 743 222	ZL5F62	135
10 13 224 100	B02214	27	10 42 201 615	B1516	41	14 40 813 100	P3888	93	14 56 000 130	P3316	98	15 25 731 439	Z03E43	128	15 25 743 223	ZF5063	109
10 13 224 200	B01214	30	10 42 202 511	B15251	41	14 40 813 110	P3894	84	14 56 000 140	P3317	98	15 25 731 440	Z01E23.3	125	15 25 743 224	ZF5083	109
10 13 226 000	B0221V	27	10 42 202 512	B15253	42	14 40 813 130	P3897	100	14 56 000 150	P3318	98	15 25 731 441	Z01E43	125	15 25 743 225	ZF6003	109
10 13 228 000	B01218	30	10 42 202 514	B15254	45	14 40 813 150	P4704	83	14 56 000 160	P3319	98	15 25 731 442	Z07E23	121	15 25 743 226	ZF6023	110
10 13 228 100	B02218	27	10 42 202 515	B1525	42	14 40 813 160	P4705	100	14 56 000 170	P3320	99	15 25 731 443	ZL3F43	136	15 25 743 227	ZF6043	110
10 13 302 001	B01302	31	10 42 203 211	B15322	42	14 40 813 170	P3111	83	15 20 503 500	Z0W514R	130	15 25 731 444	ZL1F43	136	15 25 743 228	ZF2063	113
10 13 302 001	B01302	31	10 42 203 212	B15323	42	14 40 813 170	P3111	83	15 20 503 501	Z0W514R	138	15 25 731 445	ZF3D03	112	15 25 743 229	ZF2083	114
10 13 304 001	B01304	31	10 42 203 214	B15324	45	14 40 833 100	P3889	99	15 20 503 501	Z0W515R	138	15 25 731 446	ZF3D03	112	15 25 743 230	ZF2083	114
10 13 322 000	B03312	25	10 42 203 215	B1532	42	14 40 833 200	P4112	92	15 20 503 501	Z0W515R	138	15 25 731 447	ZF3D43	113	15 25 743 231	Z05E93	121
10 13 322 001	B01312	32	10 42 232 011	B15451	43	14 40 883 200	P3310K	96	15 20 503 502	Z0W516R	138	15 25 731 448	ZF1D03	111	15 25 743 232	ZL5F53	134
10 13 402 001	B01402	32	10 42 232 511	B15431	43	14 41 162 100	P3521	88	15 20 503 502	Z0W516R	138	15 25 731 449	ZF1D23	111	15 25 743 233	ZL5F63	135
10 13 404 001	B01404	32	10 42 233 011	B15441	43	14 41 203 100	P3528	87	15 24 014 013	Z6913	140	15 25 731 450	ZF1D43	111	15 25 750 500	Z02832R	12
10 13 422 000	B03412	26	10 42 233 411	B15231	43	14 41 212 901	P3540	88	15 24 115 010	Z6911	141	15 25 733 121	Z05E44	117	15 25 750 500	Z02832R	12
10 13 422 100	B02412	28	10 42 243 011	B15301	43	14 41 233 110	P3531	87	15 25 283 273	ZF5147	104	15 25 733 122	Z05E54	118	15 25 751 500	Z03232R	140
10 13 422 200	B01412	32	10 42 243 015	B1530	44	14 41 233 120	P3532	87	15 25 283 274	ZF5147.3	104	15 25 733 123	Z05E64	119	15 25 751 500	Z03232R	139
10 13 501 001	B01501	32	10 42 245 011	B15851	44	14 41 250 920	P3534	86	15 25 283 275	ZF5157	105	15 25 733 124	Z05E74	120	15 25 753 500	Z02514R	11
10 13 521 000	B03511	26	10 42 245 015	B1585	44	14 41 251 900	P3535	86	15 25 283 276	ZF5157.3	105	15 25 733 125	Z05E84	120	15 25 753 500	Z02514R	139
10 13 521 100	B02511	28	10 42 247 711	B15771	44	14 41 263 110	P3536	87	15 25 283 277	ZF51540	106	15 25 733 126	Z06E24	123	15 25 753 501	Z02515R	11
10 13 521 200	B01511	33	10 42 303 211	B15331	44	14 41 273 110	P3537	88	15 25 283 278	ZF51640	107	15 25 733 127	Z06E44	123	15 25 753 501	Z02515R	139
10 13 800 000	B0125T	33	10 43 033 721	B3357F1	49	14 41 283 110	P3538	99	15 25 283 279	ZF5167	106	15 25 733 127	Z06E44	123	15 25 753 502	Z02516R	11
10 14 122 000	B02112	28	10 43 036 431	B3364F1	50	14 41 292 150	P3541	86	15 25 283 280	ZF5168	106	15 25 733 128	Z06E44	123	15 25 753 502	Z02516R	139
10 14 222 000	B02212	28	10 43 037 721	B3377F1	50	14 41 317 000	P3542	88	15 25 283 281	ZF5148.3	105	15 25 733 129	Z06E21	115	15 27 000 800	ZE0101	141
10 17 101 000	B03146	25	10 43 038 921	B3389F1	50	14 41 341 100	P3539	87	15 25 283 412	ZF5158	105	15 25 733 278	Z05E31	116	15 27 001 200	ZE0102	142
10 17 201 000	B03246	25	10 43 039 221	B3392F1	50	14 46 002 000	P3920	95	15 25 283 413	ZF							



rendelési szám	cikkszám	oldalszám	rendelési szám	cikkszám	oldalszám	rendelési szám	cikkszám	oldalszám	rendelési szám	cikkszám	oldalszám	rendelési szám	cikkszám	oldalszám	rendelési szám	cikkszám	oldalszám
15 31 242 742	ZS2742	161	15 39 082 150	ZM4321	198	15 40 110 820	ZV1122	218	15 44 212 730	ZR1722	177	15 90 900 001	ZM9000	197	18 21 100 200	K0202	302
15 31 242 911	ZS2911	165	15 39 082 151	ZM4323	199	15 40 111 120	ZV1132	218	15 44 213 670	ZR5410	179	15 90 900 001	ZM9000	209	18 21 100 300	K0311	303
15 31 242 921	ZS2921	165	15 39 082 240	ZM4322	199	15 40 111 214	ZD1134	213	15 44 300 001	ZR9041	179	15 90 900 002	ZM9001	197	18 21 100 301	K0312	303
15 31 242 931	ZS2931	165	15 39 082 241	ZM4324	200	15 40 111 224	ZD1135	213	15 44 300 001	ZR9041	184	15 90 900 002	ZM9001	209	19 01 012 016	P01320R	262
15 31 242 941	ZS2941	165	15 39 084 002	ZM5165	186	15 40 111 520	ZV1142	219	15 45 000 050	ZC0105	228	16 03 026 000	N9221	67	19 02 010 000	P01303	262
15 31 243 300	ZS2433	157	15 39 084 003	ZM5166	186	15 40 111 813	ZD1144	213	15 45 000 060	ZC0106	228	16 03 027 000	N9321	67	19 02 020 150	P0221U	268
15 31 244 300	ZS2443	157	15 39 085 050	ZM3405	195	15 40 111 823	ZD1145	213	15 45 000 080	ZC0108	227	16 03 028 000	N9331	67	19 02 330 154	P1321PD	268
15 31 244 310	ZS2443A	157	15 39 085 070	ZM5125	189	15 40 112 220	ZV1152	219	15 45 000 090	ZC0109	227	16 03 029 000	N9341	68	19 04 030 000	P0003C	282
15 31 245 300	ZS2453	157	15 39 085 071	ZM6125	192	15 40 112 413	ZD1154	213	15 45 000 100	ZC0110	227	16 03 030 000	N9361	68	19 04 040 000	P0004C	282
15 31 245 310	ZS2453A	157	15 39 085 080	ZM3406	195	15 40 112 423	ZD1155	214	15 45 000 110	ZC0111	228	16 04 821 110	B51214	65	19 05 010 003	P0072	283
15 31 246 300	ZS2463	158	15 39 085 090	ZD1432	221	15 40 115 510	ZD3121	211	15 45 000 140	ZC0114	229	16 04 822 110	B50224	66	19 05 111 001	P0068	284
15 31 246 310	ZS2463A	158	15 39 085 091	ZD2432	222	15 40 115 570	ZD3122	211	15 45 000 160	ZC0116	229	16 04 844 100	B50449	66	19 05 120 010	P0063	286
15 31 247 300	ZS2473	158	15 39 085 092	ZM5432	205	15 40 116 500	ZV1160	220	15 45 000 170	ZC0117	229	16 04 844 110	B50444	66	19 05 120 030	P0069	287
15 31 252 510	ZS2510	162	15 39 085 093	ZM6432	206	15 40 125 510	ZD3221	211	15 46 009 001	ZU9001	150	16 04 845 110	B53450	65	19 06 010 501	A6001.1	373
15 31 252 520	ZS2520	162	15 39 085 110	ZM3407	195	15 40 125 570	ZD3222	212	15 46 009 002	ZU9002	150	16 04 845 111	B53455	65	19 06 010 504	A6002.0	374
15 31 252 530	ZS2530	162	15 39 085 120	ZM5135	190	15 40 130 670	ZD1223	214	15 46 009 003	ZU9003	150	16 04 845 112	B53457	65	19 06 010 507	A6003.3	373
15 31 252 540	ZS2540	163	15 39 085 121	ZM6135	192	15 40 131 270	ZD1233	214	15 46 009 004	ZU9004	151	16 04 845 210	B50457	66	19 06 010 510	A6002.2	374
15 31 252 910	ZS2910	163	15 39 085 122	ZM3408	195	15 40 131 870	ZD1243	214	15 46 009 005	ZU9005	151	16 04 846 114	B50460	66	19 06 010 512	A6005.5	373
15 31 252 920	ZS2920	163	15 39 085 123	ZM1420	206	15 40 140 670	ZD1323	214	15 46 009 902	ZU9902	150	16 04 849 120	B56499	66	19 06 100 050	P0039	283
15 31 252 930	ZS2930	163	15 39 085 150	ZM3428	200	15 40 141 270	ZD1333	215	15 46 135 700	ZT3020	154	16 04 882 110	B50029	67	19 06 100 060	P0050	283
15 31 252 940	ZS2940	163	15 39 085 180	ZD1442	221	15 40 141 870	ZD1343	215	15 46 135 800	ZT3210	154	16 06 022 000	V94420	103	19 06 100 090	P0066	283
15 31 281 200	ZS2812	171	15 39 085 181	ZD2442	222	15 40 146 500	ZV1161	220	15 46 135 900	ZT3220	154	16 06 025 000	N1014	73	19 06 110 200	P0034	283
15 31 282 200	ZS2822	171	15 39 085 182	ZM5442	205	15 40 210 612	ZD2124	215	15 46 137 700	ZT4320	153	16 08 000 001	N1015	74	19 06 110 300	P0038	283
15 31 283 200	ZS2832	172	15 39 085 183	ZM6442	206	15 40 210 621	ZV2112	219	15 46 137 800	ZT4420	153	16 11 630 500	B63058	68	19 06 200 100	A6100.0	372
15 31 900 010	ZS9010	168	15 39 085 184	ZM1121	207	15 40 210 622	ZD2125	215	15 46 137 900	ZT4520	153	16 11 631 001	B63106	69	19 06 200 101	A6100.1	372
15 31 900 020	ZS9020	168	15 39 085 186	ZM1400	207	15 40 210 820	ZV2122	219	15 46 138 000	ZU083	149	16 11 631 001	B63108L	69	19 06 200 102	A6100.2	372
15 31 900 030	ZS9030	168	15 39 085 187	ZM1402	207	15 40 211 120	ZV2132	219	15 46 138 100	ZU133	149	16 11 631 002	B63108E	69	19 06 200 103	A6100.3	373
15 31 950 010	ZS9510	169	15 39 085 188	ZM1404	208	15 40 211 213	ZD2134	215	15 46 138 200	ZU166	149	16 11 632 000	B63206Y	69	19 06 200 104	A6100.4	372
15 35 235 000	ZT3215	143	15 39 085 189	ZM1406	208	15 40 211 223	ZD2135	216	15 46 138 300	ZU225	150	16 13 052 600	B05268	71	19 06 200 105	A6100.5	374
15 35 236 000	ZT3216	143	15 39 085 210	ZM5145	190	15 40 211 520	ZV2142	220	15 46 138 400	ZT1521	151	16 13 052 700	B05278	71	19 06 200 106	A6100.6	374
15 35 237 000	ZT3225	143	15 39 085 211	ZM6145	193	15 40 211 813	ZD2144	216	15 46 138 401	ZT1521E	151	16 13 053 100	B05318	70	19 06 200 107	A6100.7	374
15 35 238 000	ZT3226	143	15 39 085 220	ZM1401	208	15 40 211 813	ZD2145	216	15 46 138 500	ZT1531	152	16 13 053 200	B05328	70	19 06 200 108	A6100.8	374
15 35 239 000	ZT3235	143	15 39 085 221	ZM1403	208	15 40 212 220	ZV2152	220	15 46 138 600	ZT1621	152	16 13 054 300	B05438	70	19 06 200 109	A6100.9	374
15 35 240 000	ZT3236	143	15 39 085 222	ZM1405	208	15 40 212 413	ZD2154	216	15 46 138 601	ZT1621E	152	16 13 054 500	B05458	70	19 06 300 100	A6004.2	373
15 35 241 000	ZT3113	144	15 39 085 223	ZM1407	209	15 40 212 424	ZD2155	216	15 46 138 700	ZT1631	152	17 02 010 034	J58133	340	19 06 300 101	A6004.1	373
15 35 242 000	ZT3114	144	15 39 085 240	ZM4329	200	15 40 230 670	ZD2223	217	15 46 138 800	ZT1040	152	17 02 010 035	J5810	340	19 06 300 102	A6004.0	373
15 35 243 000	ZT3123	144	15 39 085 241	ZD2452	222	15 40 231 270	ZD2233	217	15 46 139 000	ZU310.6	146	17 03 060 021	N3110	73	19 06 300 103	A6003.0	373
15 35 244 000	ZT3124	144	15 39 085 242	ZM5452	205	15 40 231 870	ZD2243	217	15 46 139 100	ZU310.9	147	17 03 100 021	N3111	73	19 06 300 104	A6004.3	373
15 35 245 000	ZT3133	145	15 39 085 243	ZM6452	206	15 40 240 670	ZD2323	217	15 46 139 200	ZU310.12	147	17 03 150 021	N3112	73	19 06 300 105	A6004.4	373
15 35 246 000	ZT3134	145	15 39 085 244	ZD1452	221	15 40 241 270	ZD2333	217	15 46 139 300	ZU315.6	147	17 03 225 021	N3113	72	19 06 300 106	A6004.7	373
15 36 000 000	Z00303	155	15 39 085 245	ZM1122	207	15 40 241 870	ZD2343	218	15 46 139 400	ZU315.9	147	17 04 012 000	V0120	72	19 06 300 107	A6004.6	374
15 36 020 000	Z00304	155	15 39 085 280	ZM5155	190	15 41 181 200	ZR2212	175	15 46 139 500	ZU315.12	147	17 04 012 200	V0122	72	19 06 300 108	A6004.5	374
15 36 020 001	Z00504	155	15 39 085 281	ZM6155	193	15 42 009 001	ZR9001	183	15 46 139 600	ZU320.6	148	17 04 012 300	V0123	71	19 06 300 109	A6003.1	374
15 36 020 002	Z00704	156	15 39 085 360	ZM4325	199	15 42 009 002	ZR9002	183	15 46 139 700	ZU320.9	148	17 04 012 500	V0125	71	19 06 300 110	A6004.8	375
15 38 150 201	ZT599W	236	15 39 087 000	ZM5167	186	15 42 009 001	ZR9010	183	15 46 139 800	ZU320.12	148	17 04 021 900	V0219	72	19 06 300 111	A6004.9	375
15 38 154 000	ZT602W	235	15 39 087 070	ZM5123	189	15 42 009 011	ZR9011	183	15 47 300 000	ZC3000	210	18 04 000 100	K1731	304	19 09 040 202	P54212	274
15 38 155 000	ZT602B	235	15 39 087 071	ZM6123	192	15 42 009 020	ZR9020	183	15 47 310 000	ZC3100	210	18 04 000 300	K1821	304	19 09 040 203	P54222	274
15 38 156 000	ZT602P	235	15 39 087 120	ZM5133	189	15 42 009 021	ZR9021	183	15 48 111 000	ZN1110	224	18 04 000 500	K1851	304	19 09 480 301	P54252	274
15 38 157 000	ZT602BL	235	15 39 087 121	ZM5233	191	15 42 009 034	ZR9034	184	15 48 111 100	ZN1111	224	18 04 000 600	K1731.2	306	19 10 000 800	P0055M	285
15 38 158 000	ZT602BL	235	15 39 087 122	ZM5333	191	15 42 009 035	ZR9035	184	15 48 111 200	ZN1112	224	18 04 000 601	K1821.2	306	19 10 000 900	P0056M	285
15 38 169 000	ZT609W	236	15 39 087 123	ZM6133	192	15 42 033 220	ZS3322	170	15 48 121 000	ZN1210	223	18 04 000 602	K1851.2	306	19 14 071 100	PM0902	275
15 38 170 000	ZT610	237	15 39 087 124	ZM6233	193	15 42 033 320	ZS3332	170	15 48 121 100	ZN1211	223	18 04 100 100	K1331	304	19 14 071 200	PM0904	275
15 38 176 000	ZT615	234	15 39 087 125	ZM6333	194	15 42 033 420	ZS3342	170	15 48 131 000	ZN1310	225	18 04 100 300	K1331.1	304	19 14 071 250	PM0905	275
15 38 179 000	ZT617	233	15 39 087 150	ZM7150	196	15 42 033 601	ZS3360S	169	15 48 131 100	ZN1311	225	18 04 100 500	K1451	304	19 14 081 102	PM1102	275
15 38 180 000	ZT618B	233	15 39 087 151	ZM7153	196	15 43 081 000	ZALL	172	15 48								

EMOS Katalógus | RENDELÉSI SZÁMOK SZERINTI LISTA



www.emos.eu

rendelési szám	cikkszám	oldalszám	rendelési szám	cikkszám	oldalszám	rendelési szám	cikkszám	oldalszám	rendelési szám	cikkszám	oldalszám	rendelési szám	cikkszám	oldalszám	rendelési szám	cikkszám	oldalszám
19 22 040 191	P04219G	268	19 28 732 000	P08620W	277	21 04 104 000	P56000S	371	23 09 010 090	S9129	298	24 13 150 232	S18315	296	26 06 169 000	E5080	245
19 22 040 302	P0423R	264	19 28 733 300	P19733	276	21 04 105 000	P56400S	371	23 09 010 100	S9130	300	24 13 220 132	S14322	295	26 06 170 000	E5111	245
19 22 040 400	P0422	268	19 28 742 500	P08625W	277	21 04 105 000	P56400S	371	23 09 010 120	S9134	297	24 13 220 232	S18322	296	26 06 172 000	E8647	246
19 22 040 500	P0425R	264	19 28 745 000	P08650W	277	21 05 564 000	P56400S	372	23 09 020 010	S9131	300	24 13 230 132	S14323	295	26 06 174 000	E6670	246
19 22 050 150	P0521	267	19 31 000 020	P5822	287	21 05 564 000	P56400S	372	23 09 020 020	S9132	300	24 13 230 232	S18323	296	26 06 176 000	E0387	246
19 22 050 153	P0521R	264	19 36 055 310	P5531	16	21 06 000 100	P5660FR	367	23 09 110 010	S9221	298	24 13 250 132	S14325	295	26 06 177 000	E8010	247
19 22 050 201	P0522	268	19 36 055 310	P5531	287	22 01 001 000	M0018	362	23 09 110 020	S9222	298	24 13 250 232	S18325	296	26 17 000 500	EV026	253
19 22 050 300	P0523R	264	19 36 055 320	P5532	16	22 01 002 000	M0048	362	23 09 120 010	S9230	300	24 13 720 132	S14372	294	26 17 001 200	EV012	253
19 22 050 508	P0525R	265	19 36 055 320	P5532	288	22 01 012 000	M0014A	361	23 09 130 010	S9310	301	24 13 720 232	S18372	295	26 17 001 400	EV014	252
19 22 060 151	P0621	269	19 36 553 300	P5533	16	22 01 013 000	M0071	361	23 09 130 020	S9320	301	24 13 730 132	S14373	294	26 17 001 401	EV014B	252
19 22 060 200	P0622	267	19 36 553 300	P5533	288	22 01 014 000	M0012A	361	23 15 094 010	S9401	328	24 13 730 232	S18373	295	26 17 001 600	EV016	252
19 22 060 302	P0623R	265	19 36 553 400	P5534	17	22 01 015 000	M0003B	362	23 15 094 020	S9402	328	24 13 750 132	S14375	295	26 17 002 000	EV020	253
19 22 060 502	P0625R	265	19 36 553 400	P5534	288	22 02 003 000	M2092	359	23 15 094 030	S9403	328	24 17 715 202	S11370	296	26 17 002 200	EV022	253
19 22 120 200	P0222C0	269	19 50 011 201	A1399	375	22 02 007 000	M0391	359	23 15 094 040	S9404	328	24 21 130 212	S03030	290	26 17 002 300	EV023	253
19 22 130 150	P1321	267	19 50 011 202	A1398.2	375	22 02 008 000	M0420	358	23 33 001 010	SL0101	319	24 21 130 213	S03030N	290	26 17 002 500	EV025	254
19 22 130 156	P1321R	265	19 50 011 203	A1398.3	376	22 02 013 000	M0400	360	23 33 003 010	SL0301	319	24 21 130 214	S03031N	290	26 17 002 600	EV029	252
19 22 130 200	P1322	267	19 50 011 204	A1398.4	376	22 02 014 000	M0320	359	23 33 020 010	SL2001	319	24 21 150 212	S03050	290	26 17 002 800	EV028	254
19 22 130 308	P1325R	265	19 50 011 207	A1396.2	376	22 02 015 000	M0305	360	23 33 101 011	S10100	320	24 21 150 213	S03050N	291	26 17 010 400	EV104	255
19 22 140 152	P1421R	265	20 01 151 010	F61511	383	22 02 016 000	M3691	358	23 33 101 013	S10102	320	24 21 230 230	S03330	290	26 17 010 500	EV105	255
19 22 140 153	P1421	269	20 01 151 020	F61512	384	22 02 017 000	M3620	359	23 33 101 014	S10103	320	24 21 250 230	S03350	290	26 17 010 600	EV106	255
19 22 140 200	P1422	267	20 01 151 030	F61513	384	22 02 019 000	M0430	358	23 33 101 015	S10110	320	24 25 130 210	S03130N	292	26 17 010 902	EV112	253
19 22 140 302	P14231	263	20 01 151 040	F61514	384	22 02 020 000	M0230	359	23 33 101 016	S10101	320	24 25 130 220	S03130	291	26 17 010 902	EV112	256
19 22 140 303	P1423R	265	20 01 151 050	F61515	384	22 02 021 000	M3216	360	23 33 101 031	S10300	320	24 25 150 210	S03150N	292	26 18 002 600	E0086	257
19 22 140 503	P1425R	265	20 01 151 060	F61516	384	22 03 003 000	N0322	362	23 33 101 032	S10310	320	24 25 150 220	S03150	291	26 27 303 000	E30300	22
19 22 150 154	P1521R	265	20 01 151 070	F61517	385	22 05 000 010	M0007A	361	23 33 101 051	S10500	320	24 25 210 210	S03210N	292	26 27 303 000	E30300	256
19 22 150 155	P1521	269	20 01 151 080	F61519	385	22 06 000 010	M0501	363	23 33 101 052	S10510	321	24 25 230 210	S03230N	292	26 93 000 120	E05018	250
19 22 150 200	P1522	266	20 01 151 092	F61592	385	22 06 000 020	M0502	363	23 33 101 070	S10000	321	24 25 230 220	S03230	291	26 93 000 160	E08400	251
19 22 150 304	P1523R	266	20 01 192 010	F61921	385	22 06 000 030	M0503	363	23 33 101 100	S11000	321	24 25 250 210	S03250N	292	26 93 000 180	E03070	251
19 22 150 305	P1523PD	269	20 01 192 010	F61921	385	22 06 000 101	S4001N	360	23 33 130 051	S30500	321	24 25 250 220	S03250	291	26 93 000 220	E06018	251
19 22 150 306	P1523C	269	20 01 192 020	F61922	385	23 04 000 300	S4003	360	23 33 130 052	S30510	321	24 25 430 230	S03430	291	26 93 000 230	E06016	251
19 22 150 508	P1525R	266	20 01 192 030	F61923	386	23 05 021 000	S5271	314	23 33 130 101	S31000	321	24 25 450 230	S03450	292	26 93 000 240	E00387	251
19 22 160 152	P1621R	266	20 01 192 040	F61924	386	23 05 021 100	S5273	314	23 33 130 102	S31010	321	24 35 724 032	S00003	292	27 02 029 000	J0685	321
19 22 160 153	P1621	269	20 01 192 050	F61925	386	23 05 023 000	S5272	315	23 33 130 120	S31020	321	25 01 000 100	J0200	335	27 02 031 000	J0701	329
19 22 160 200	P1622	268	20 01 192 060	F61926	386	23 05 032 010	S5378	317	23 33 130 121	S30110	321	25 01 000 200	J0203	336	27 02 033 000	J0703	329
19 22 160 302	P1623R	266	20 01 192 070	F61927	386	23 05 050 200	S5131	314	23 33 130 151	S31500	318	25 01 000 300	J0240	335	27 02 034 000	J0704	330
19 22 160 502	P1625R	266	20 01 192 090	F61929	387	23 05 050 201	S5231S	314	23 33 130 151	S31500	321	25 01 000 330	J0240E	335	27 02 035 000	J0705	330
19 22 160 502	P1623R	266	20 01 192 099	F61999	387	23 05 058 401	S5213	312	23 33 130 152	S31510	322	25 01 000 400	J0260	335	27 02 038 000	J0708	330
19 22 160 502	P1625R	266	20 01 251 020	F62512	383	23 05 059 000	S5194	317	23 33 130 251	S30200	322	25 01 100 100	J0220A	336	27 02 039 000	J0709	330
19 22 330 150	PC1321	268	20 02 151 520	F6515	388	23 05 100 200	S5141	313	23 33 130 251	S30210	322	25 01 100 300	J0222	336	27 03 105 000	J0665	333
19 22 330 152	PC1321R	266	20 02 191 020	F6910	388	23 05 100 201	S5241S	314	23 33 130 350	S30300	322	25 03 000 100	J0197	337	27 03 106 000	J0666	333
19 22 340 151	PC1421R	266	20 02 502 002	F6030	389	23 05 113 000	S5261	312	23 33 130 351	S30310	322	25 03 000 400	J0198	337	27 04 030 000	J0680	333
19 22 340 301	PC1423R	266	20 03 191 020	F51912	389	23 05 113 002	S5262	313	23 33 130 750	S30700	322	25 04 200 100	J0199	337	27 04 039 000	J0690	333
19 22 340 501	P14251	263	20 03 250 320	F52503	389	23 05 113 003	S5268	313	23 33 130 751	S30710	322	25 04 500 110	J0120	338	27 04 280 010	J0669	335
19 22 340 502	PC1425R	266	20 03 250 520	F52502	389	23 05 113 500	S5265	313	23 33 131 030	S83103	318	25 04 600 110	J0103	338	27 04 310 000	J0801	331
19 22 341 000	P14201	263	20 04 752 500	F87525	389	23 05 113 502	S5266	313	23 33 131 100	S83110	318	25 04 700 110	J0104	338	27 04 320 000	J0802	331
19 22 360 150	PC1621R	267	20 05 000 010	F6070	390	23 05 113 600	S5269	317	23 33 131 150	S83115	318	25 06 000 800	J0400	339	27 04 330 000	J0803	331
19 22 360 150	PC1621R	267	20 05 060 900	F6090	388	23 05 120 005	S5385	315	23 33 170 010	S70203	322	25 07 100 600	J5802	338	27 04 340 000	J0804	332
19 22 570 150	PS1721	268	20 05 061 000	F6100	387	23 05 120 010	S5373	316	23 33 170 021	S70200	322	25 07 100 700	J5803	339	27 04 350 000	J0806	332
19 23 030 000	P0320	273	20 05 061 100	F6110	387	23 05 120 020	S5374	316	23 33 170 022	S70201	322	25 08 000 810	J5709	339	27 04 560 000	J0906	332
19 23 030 000	P0320	273	20 05 062 000	F6200	388	23 05 120 030	S5375	317	23 33 170 023	S70202	323	25 08 000 900	J5710	339	27 04 570 000	J0907	332
19 23 130 000	P1320	273	20 05 063 000	F6300	388	23 05 120 040	S5376	317	23 34 130 100	SD3010	319	25 08 100 100	J5711	339	28 04 000 013	C0024	347
19 23 150 000	P1520	273	20 06 000 000	F6060	390	23 05 130 000	S5381	315	23 35 050 010	SM5001	325	25 08 100 200	J5712	340	28 04 000 014	C0025	347
19 25 030 020	P00242	284	20 06 000 010	F6080	390	23 05 130 010	S5381E	315	23 35 050 020	SM5102	325	25 12 000 100	J0401	303	28 04 000 030	C0030	347
19 25 030 030	P00252	284	21 01 103 000	P5681	366	23 05 135 000	S5382	316	23 35 050 030	SM5003	326	25 20 236 400	J6014	334	30 10 000 291	H1085	345
19 25 030 040	P00262	284	21 01 104 000	P5682	366	23 05 135 010	S5383	316	23 35 050 050	SM5105	326	25 20 900 088	J50988	334	30 10 000 292	H1086	345
19 25 030 050	P00272	284	21 01 106 000	P5604	365	23 05 500 000	S5252										

rendelési száma	cikkszám	oldalszám	rendelési száma	cikkszám	oldalszám
30 24 040 640	H4064	6	31 47 040 010	A5401	382
30 24 040 640	H4064	349	31 99 900 000	A9000	381
30 24 040 650	H4065	6	32 32 224 400	KT244	258
30 24 040 650	H4065	349	32 32 226 500	KT265	257
30 69 050 010	H5001	15	32 32 322 300	KT3223	258
30 69 050 010	H5001	342	32 32 336 400	KT3364	258
30 69 050 110	H5011	14	32 32 356 400	KT3564	258
30 69 050 110	H5011	376	32 33 012 100	KE1210	260
30 69 050 120	H5012	14	32 33 012 400	KE1240	259
30 69 050 120	H5012	377	32 33 012 800	KE1280	259
30 69 050 130	H5013	14	32 33 019 160	KE1916	260
30 69 050 130	H5013	377	32 33 029 810	KE2981	259
30 69 050 140	H5014	15	32 33 049 100	KE4910	260
30 69 050 140	H5014	377	32 33 049 110	KE4911	260
30 69 050 150	H5015	15	32 33 049 120	KE4912	260
30 69 050 150	H5015	377	32 33 049 130	KE4913	261
30 69 050 160	H5016	15	32 33 049 140	KE4914	261
30 69 050 160	H5016	377	32 33 068 200	KE6820	259
30 69 050 230	H5023	8	32 33 079 551	KE7955N	261
30 69 050 230	H5023	347	34 01 000 010	P57001	356
30 69 051 010	H5101	17	34 01 000 020	P57002	356
30 69 051 010	H5101	378	34 02 005 000	P5705	351
30 69 051 020	H5102	17	34 02 012 000	P5712	352
30 69 051 020	H5102	378	34 02 025 000	P5727	351
30 69 051 030	H5103	17	34 02 043 000	P5728	352
30 69 051 030	H5103	378	34 02 044 000	P5729	352
30 69 051 040	H5104	18	34 02 060 000	P5760	351
30 69 051 040	H5104	378	34 02 060 001	P5763	351
30 69 051 050	H5105	18	34 02 060 002	P5760T	354
30 69 051 050	H5105	379	34 02 063 000	P5763R	351
30 69 051 060	H5106	18	34 02 107 000	P5723	352
30 69 051 060	H5106	379	34 02 108 000	P5723T	355
30 69 051 070	H5107	18	34 02 112 000	P5727T	355
30 69 051 070	H5107	379	34 02 113 000	P5728T	355
30 69 051 080	H5108	18	34 02 114 000	P5729T	355
30 69 051 080	H5108	379	34 02 115 000	P5730	352
30 69 051 090	H5109	19	34 02 116 000	P5731	353
30 69 051 090	H5109	379	34 02 117 001	P5732T	355
30 69 051 100	H5110	19	34 02 118 000	P5750	350
30 69 051 100	H5110	380	34 02 118 001	P5750T	354
30 69 051 110	H5111	19	34 02 119 000	P5750.2T	350
30 69 051 110	H5111	380	34 02 120 000	P5750.2R	350
30 69 052 010	H5020	9	34 02 121 000	P5729B	353
30 69 052 010	H5020	357	34 02 122 000	P5733W	353
30 69 052 020	H5021	9	34 02 123 000	P5733S	353
30 69 052 020	H5021	357	34 02 124 000	P5733G	353
30 69 052 030	H5022	16	34 02 125 000	P5734	354
30 69 052 030	H5022	342	34 02 126 000	P5734B	354
30 70 000 009	H7009	347	34 02 126 001	P5734T	356
30 80 000 013	H8013	347			
31 04 139 600	A1396	376			
31 04 139 611	A1396.1	376			
31 04 139 800	A1398	375			
31 04 139 811	A1398.1	375			
31 05 213 050	A6110	289			
31 05 213 051	A6111	289			
31 05 213 054	A6114	289			
31 05 213 055	A6115	289			
31 06 213 150	A6310	289			
31 06 213 151	A6311	289			
31 06 213 152	A6312	289			
31 06 213 153	A6313	289			
31 06 213 240	A6210	288			
31 06 213 241	A6211	289			
31 06 213 242	A6212	288			
31 06 213 243	A6213	289			
31 16 300 400	A3004	327			
31 16 301 000	A3010	327			
31 16 336 600	A3366	327			
31 16 336 900	A3369	327			
31 32 260 514	C2605.4	145			
31 32 260 613	C2606.3	145			
31 32 260 719	C2607.9	146			
31 32 260 770	C2607.7	146			
31 32 260 780	C2607.8	146			
31 32 510 900	C5109	141			
31 46 000 250	A4001	380			
31 46 000 400	A4002	380			
31 46 000 600	A4003	381			
31 46 001 600	A4004	381			
31 46 010 400	A4005	381			
31 46 010 600	A4006	381			
31 46 011 000	A4007	381			
31 47 010 020	A5102	382			
31 47 020 010	A5201	382			
31 47 030 010	A5301	382			



Gomb- és speciális elemek

EZÜST-OXID VÁLTOZAT					Átmérő [mm]	Vastagság [mm]	LÚGOS VÁLTOZAT				
GP Termék.	Típus	Referencia	SR**	SR***			GP Termék.	AG**	101 - 199	LR**	LR***
-	317	SR516SW, SR62, SR516, SB-AR, 280-58, V317, D317, GP317, 616, 317, SR516W, 317X, 317A	SR62	SR516	5,8	1,6	-	-	-	-	-
-	321	SR616SW, SR65, SR616, SB-AF/DF, 280-73, DA, V321, D321, GP321, 611, 321, SR618, 321A, 321X, SB-AF, E321	SR65	SR616	6,8	1,6	-	-	-	-	-
B3357F1	357	SR44W, SR44, SR1154, SB-B9, 280-62, V357, D357, 228, S1145E, GP357, AG13, 357, 303, CA18, SG13, EPX76, 10L14, A357, 357X, 357A, D357H, MS76, V76XP, S76E, 357/303, MS76, AG357, SR1154PW, EXP76, E357, E357/303EN, 1128MP, 1166A, AG13, D76A, G13A, GPA7, GPA76, LR44, LR1154, L1154, PX675A, PX76A, RPX675, S76, V13GA, RW82, KA, A76, 208-904, SB-F9, G13-A, CA18, CA19, LR44, GP76A, L1154H, A-76, AG14, AG-14, KA76, MS76H, CR44, LR44H, L1154G, LR44G, GPS76A, L1154C, L1154F, GPA75, GDA76, A613, LR44GD	SR44	SR1154	11,6	5,4	B13762 B1376 B7970 (RAVER)	AG13	A76	LR44	LR1154
-	362	SR721SW, SR58, SR721, SB-AK/DK, 280-29, S, V362, D362, 601, S721E, GP362, AG11, AG-11, 362, SG11, 362A, SR720, 362X, 362/361, RW310, L721, LR721, SB-AK, E362	SR58	SR721	7,9	2,1	-	AG11	162	LR58	LR721
B3364F1	364	SR621SW, SR60, SR621, SB-AG/DG, 280-34, T, V364, D364, 602, S621E, GP364, AG1, AG-1, 364, L621, LR621, SG1, LR60, LR620, SW621, GP164, 364X, 364A, AG1/364A, SB-AG, E364	SR60	SR621	6,8	2,1	-	AG1	164	LR60	LR621
-	371	SR920SW, SR69, SR921, SB-AN, 280-31, V371, D371, 605, S921E, GP371, AG6, AG-6, 371, CX921, SR290SW, 371, SR69, SG6, LR921, LR920SW, L921, 371A, 371X, 370	SR69	SR921	9,5	2,1	-	AG6	171	LR69	LR921
B3377F1	377	SR626SW, SR66, SR626, SB-AW, 280-39, BA, V377, D377, 606, S626E, GP377, AG4, AG-4, 377, L626, SG4, LR626, LR66, SR628SW, E377, E377CA, LR626SW, 377A, SR262SW, 377X, 377S, GP177, SR626SW, 377/376, E377A, SR66SW, SR625SW, 377BA, CR626SW, AG4/377, AG04	SR66	SR626	6,8	2,6	-	AG4	177	LR66	LR626
-	379	SR521SW, SR63, SR521, SB-AC/DC, 280-59, JA, V379, D379, 618, GP379, S521E, 379, LR521, AG0, 379A, 379X, AG0, AG-0, 521A, UC379, SR418SW, SB-AC, 379LD, E379	SR63	SR521	5,8	2,1	-	AG0	179	LR63	LR521
-	386	SR43W, SR43, SR1142, SB-B8, 280-41, H, V386, D386, 260, S1142E, GP386, AG12, AG-12, 386, 301, SG12, LR42, 386A, 386X, CR43, LR1144, RW44, SR1142PW, 386B, BSR43H, SR43H, E386, 186, 1176A, 186-1, G12A, GP86A, L1142, LR1142, LR43, RW84, V12GA, GP186, L1142F, 10L124, G12-A	SR43	SR1142	11,6	4,2	B13861 B1386	AG12	186	LR43	LR1142
B3389F1	389	SR1130W, SR54, SR1130, SB-BU, 280-15, M, V389, D389, 626, S1131E, GP389, AG10, AG-10, 389, 390, 189, L1131, G10, V10GA, LR1130, GP189, LR54, SG10, A389, L1131, L1131C, L1131D, RW89, LR1130S, LR1131, L1131/D, LR1130H, 389A, 389E, 389X, L1133, SR1131, L1131, L1131F, L1131F, L1131H, LR1130X, L-1131, SR1130PW, L1130, LH1130, E389	SR54	SR1130	11,6	3,1	B13892 B1389	AG10	189	LR54	LR1130
B3392F1	392	SR41W, SR736, SB-B1, 280-13, K, V392, D392, 247D, S736E, AG3, AG-3, GP392, LR736, 392, 192, L736, G3, V3GA, LR41, SG3, ASG3, G3A, V36A, 92A, GP192, 392X, 384, SR41, TR41SW, SR41SW, 247B, SP392, S736S, 392A, 392X, L736H, L736S, SR736PW, RW47, RW47S, GP392-A1, SR41, E392, LR41H, AG03	SR41	SR736	7,9	3,6	B13921 B13925	AG3	192	LR41	LR736
-	394	SR936SW, SR936, SB-A4, 280-17, V394, D394, 625, 394, GP394, AG9, AG-9, 394, SG9, LR36, LR936, SR45, RW33, 394A, 394X, SR936SW, E394	SR936		9,5	3,6	-	AG9	194	LR45	LR936
-	395	SR926SW, SR57, SR927, SB-AP/DP, 280-48, LA, V395, D395, 610, 395, GP395, S926E, 395, SG7, L926, SW927, 927, 395A, 395X, SB-AP, E395, 399	SR57	SR927	9,5	2,6	-	AG7	195	LR57	-
-	396	SR726W, SR59, SR726, SB-BL, 280-52, V, V396, D396, 612, GP396, S726E, 396/397, SG2, 396A, 396X, SR726PW, E396	SR59	SR726	7,9	2,6	-	AG2	106	LR59	-
-	-	V23GA, MN21, A23	-	-	10,22	28,5	B1300 B13001	-	-	-	-
-	-	A27, MN24, A90	-	-	8	28,5	B1301 B13011	-	-	-	-
-	-	MN11	-	-	10,22	16,5	B1302 B13021	-	-	-	-
-	-	29A, A29, 32A, A32, L822	-	-	8,0	21,9	B13951	-	-	-	-
-	-	4001, AM5, E90, KN, LADY, LR1, MN9100, MN9100/N, N, UM-5, UM5, LR01, KN-2, 810, 910A, LR1-N, LR1/E90	-	-	12	30,2	B1305	-	-	LR1	-
-	-	LR9, CA16, V625U, EPX625G, PX625A, GP625A, A625, L1560, 625A, MR9P, KA625, R625, E625G, V625U, MR09, EPX625, RPX625, KX615, HD1560, 1124MP, E625N, HG-625R, V13PX, EPX13, V625PX, HD625, PN625, RM625, 4625, H1560, M01, M20, 8930	-	-	15,6	5,95	B1325	-	-	LR9	-
-	-	GP25A, AAAA, MN2500, LR8, D425, E96	-	-	8,3	42,5	B1306	-	-	LR8	-
-	-	PX28A, A544, 28PXA, 4LR44, 476A, 4G13, GP476, K28, V28, PX28AB, L1325, 1414A, V4034PX, PX28L, K28L, L544, L544BP, V28PXL, 2CR1/3N, 2CR1-3N, CR28L, 1406LC, 2CR11108	-	-	13	25,2	B1303	-	-	4LR44	-



Ólom akkumulátorok - 5 éves optimális élettartam	Cikkszám	B9641	B9651	B9659	B9682	B9652	B9672	B9653	B9679	B9691
	Jellemzők		6 V/4 Ah	6 V/1,3 Ah	6 V/7 Ah	6 V/12 Ah	12 V/1,3 Ah	12 V/2,2 Ah	12 V/4,5 Ah	12 V/5 Ah
Terminál		4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	4,7 mm	6,3 mm	4,7 mm
Elektronikus riasztórendszerek		-	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Elektronikus tűzvédelmi rendszerek		-	igen	igen	igen	igen	-	igen	igen	igen
UPS szünetmentes tápegységek		-	-	igen	igen	-	-	igen	igen	igen
Vészvilágítás		igen	-	-	-	-	-	-	-	igen
Lifteket - tápellátás segélyhívás vagy vészvilágítás		-	-	-	-	igen		igen	igen	igen
Jablótron kapcsolóátlak	JA82Y	-	-	-	-	-	igen	-	-	-
	JA100K(R)	-	-	-	-	-	igen	-	-	-
	JA83	-	-	-	-	-	-	-	-	igen
	JA106K	-	-	-	-	-	-	-	-	igen
PARADOX	90 % használja	-	-	-	-	-	-	-	-	igen
	10 % használja	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Ólom akkumulátorok - 5 éves optimális élettartam	Cikkszám	B9654	B9674	B9675	B9656V	B9656	B9655	B9683	B9684	B9685
	Jellemzők		12 V/7,2 Ah	12 V/7,2 Ah	12 V/9 Ah	12 V/15 Ah	12 V/12 Ah	12 V/18 Ah	12 V/26 Ah	12 V/40 Ah
Terminál		4,7 mm	6,3 mm	6,3 mm	6,3 mm	6,3 mm	12 × 12 × 2 mm	14 × 12 × 2 mm	M6	M8
Elektronikus riasztórendszerek		igen	igen	-	-	igen	igen	-	-	-
Elektronikus tűzvédelmi rendszerek		igen	-	-	-	igen	igen	-	-	-
UPS szünetmentes tápegységek		igen	igen	igen	-	igen	igen	igen	igen	igen
Vészvilágítás		igen	-	-	-	-	igen	igen	igen	igen
Lifteket - tápellátás segélyhívás vagy vészvilágítás		igen	-	-	-	igen	igen	-	-	-
Jablótron kapcsolóátlak	JA82Y	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JA100K(R)	igen	-	-	-	-	-	-	-	-
	JA83	igen	-	-	-	-	igen	-	-	-
	JA106K	igen	-	-	-	-	igen	-	-	-
PARADOX	90 % használja	igen	-	-	-	-	-	-	-	-
	10 % használja	-	-	-	-	-	igen	-	-	-



Cikkszám	B56499	B50460D	B53457	B53455	B53450	B50449
Típus	S491	P461	M451	M451	M451	B441
Sorozat	Charge 10	Pro	Speed	Speed	Speed	Recharge
Csatlakozó típusa	különválasztott hálózati kábel	USB	USB	USB	USB	USB
Táplálás	100-240 V AC	USB 5 V/2 A	5 V/1 A	5 V/1 A	5 V/1 A	USB 5 V/1 A
A feltöltött cellák mérete	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA
Speciális funkciók	Eco mód	kapacitásellenőrzés, dokkoló	-	-	-	-
Akkumulátorok száma a csomagolásban	4	4	4	4	-	4
Akkumulátorok típusa a csomagolásban	AA ReCyko Charge 10	AA ReCyko Pro	AA ReCyko 2 700	AA ReCyko Pro	-	AA Recharge 1300, AAA Recharge 650
A csomagolt akkumulátorok töltési ideje	0:10	1:20 - 2:40	2:45 - 5:30	2:00 - 4:00	-	2:00 - 4:00
Töltési csatornák száma	4	4	4	4	4	2
Egyidejűleg tölthető akkumulátorok száma	1 és 4	1 és 4	1 és 4	1 és 4	1 és 4	2 vagy 4
Töltési áram AA	10 000 mA	1 730 mA/ 870 mA	1 100-550 mA	1 100-550 mA	1 100-550 mA	770 mA/380 mA
Töltési áram AAA	1 500 mA	700 mA/350 mA	730-370 mA	730-370 mA	730-370 mA	300 mA
Töltési áram C	-	-	-	-	-	-
Töltési áram D	-	-	-	-	-	-
Töltési áram 9 V	-	-	-	-	-	-
Töltési idő AA 2 700 mAh	0:30	1:45/3:30	2:45 - 5:30	2:45 - 5:30	2:45 - 5:30	4:00 - 8:00
Töltési idő AAA 1 000 mAh	0:45	1:30 - 3:15	1:30 - 3:30	1:30 - 3:30	1:30 - 3:30	4:00



Cikkszám	B55630	B50829	B50444	B51214	B50224	B50457
Típus	B631	E821	B441	E211	E221	M452
Sorozat	Everyday	Economy	Economy	Economy	Economy	Speed
Csatlakozó típusa	USB	USB	USB	USB	USB	USB
Táplálás	5 V/2 A	USB 5 V/1 A	USB 5 V/1 A	5 V/1 A	USB 5 V/1 A	USB 5 V/1 A
A feltöltött cellák mérete	AAA, AA, C, D, 9 V	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA
Speciális funkciók	-	-	-	-	-	-
Akkumulátorok száma a csomagolásban	-	8	4	2	2	4
Akkumulátorok típusa a csomagolásban	-	AA ReCyko 2 100, AAA ReCyko 850	AA ReCyko 2 100	AA ReCyko 2 100	AA ReCyko 2 100	AA ReCyko Pro
A csomagolt akkumulátorok töltési ideje	-	9:00	3:00/6:00	8:00	8:00	2:45 - 5:30
Töltési csatornák száma	4	4	2	1	1	4
Egyidejűleg tölthető akkumulátorok száma	2 vagy 4	2, 4, 6 vagy 8	2 vagy 4	2	2	1 és 4
Töltési áram AA	370 mA	250 mA	770 mA/380 mA	300 mA	300 mA	1 100-550 mA
Töltési áram AAA	290 mA	250 mA	300 mA	300 mA	300 mA	730-370 mA
Töltési áram C	550 mA	-	-	-	-	-
Töltési áram D	550 mA	-	-	-	-	-
Töltési áram 9 V	40-20 mA	-	-	-	-	-
Töltési idő AA 2 700 mAh	8:00	10:00	4:00 - 8:00	10:00	10:00	2:45 - 5:30
Töltési idő AAA 1 000 mAh	4:00	5:00	2:30 - 3:30	4:00	4:00	1:30 - 3:30



Cikkszám	N9221	N9341	N9331	N9321	N9361
Típus	BCL-20D	BCN-42D	BCN-41D	BCN-40	BCN-60U
A feltöltött cellák típusa	Li-ion, LiFePo4, NiMH	NiMH	NiMH	NiMH	NiMH
Táplálás	5 V/2 A	5 V/1 A	5 V/1 A	5 V/1 A	5 V/2 A
A feltöltött cellák mérete	10440 – 26650, AAA, AA, C, SC	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA	AAA, AA, C, D, 9 V
Speciális funkciók	kapacitásmérés, akku helyreállítási módok, lítium akkumulátor töltés	kapacitásmérés, akku helyreállítási módok	-	-	-
LCD kijelző	igen	igen	igen	-	-
Akkumulátorok típusa a csomagolásban	-	4× AA NiMH 2 700	4× AA NiMH 2 700	-	-
A csomagolt akkumulátorok töltési ideje	-	3:00	4:00	-	-
Töltési csatornák száma	2	4	4	4	7
Egyidejűleg tölthető akkumulátorok száma	1 vagy 2	1 és 4	1 és 4	1 és 4	1 és 6
Töltési áram AA	1 000 mA	1 000–250 mA	1 000–500 mA	300 mA	500 mA
Töltési áram AAA	1 000 mA	1 000–250 mA	1 000–500 mA	300 mA	500 mA
Töltési áram C	1 000 mA	-	-	-	500 mA
Töltési áram D	-	-	-	-	500 mA
Töltési áram 9 V	-	-	-	-	30 mA
Töltési idő AA 2 700 mAh	3:00	3:00 – 12:00	3:00 – 4:00	10:00	6:30
Töltési idő AAA 1 000 mAh	1:15	1:15 – 5:00	1:15 – 2:00	4:00	2:30



Cikkszám	P8569	P8555	P8567	P8566	P8572	P8571
Típus	PHR19	CHR35	PHR17	PHR16	CHR41	CH46
Használat	KÜLTÉR	KÜLTÉR	SPORT	SPORT	KÜLTÉR/SPORT	KÜLTÉR/SPORT
Fényforrás	2× Osram SMD LED	CREE SMD LED	3× CREE SMD LED	2× CREE SMD LED	CREE SMD LED	CREE SMD LED
Max. fényáram	1 200 lm	600 lm	500 lm	300 lm	300 lm	300 lm
Max. hatótávolság	110 m	130 m	85 m	50 m	157 m	157 m
Fénymódok száma	11	5	10	9	4	4
Világítási módok	Turbo; Spot: 5%; 20%; 60%; 100%; Térbeli: 2,5%; 10%; 60%; 100%; SOS, Piros LED fény	Turbo, 100%, 20%, 5%, piros LED villogás	Turbo, 2,5%, 30%, 100%, SOS, Piros LED fény, Flood, piros: 50%, 100%, villogás	Turbo, 3%, 25%, 100%, SOS, Piros LED fény, piros: 50%, 100%, villogás	AUTO, 100%, 50%, 2%, villogás	100%, 50%, 2%, villogás
Maximális megvilágítási idő	100 h	60 h	100 h	45 h	69 h	69 h
Újratölthető	igen	igen	igen	igen	igen	-
Tápegység	Li-ion (2 550 mAh) / 2× CR123A	Li-ion (2 600 mAh)	Li-Po (1 600 mAh)	Li-Po (800 mAh)	3× AAA (HR03)	3× AAA
Vízálló	IPX8	IPX4	IPX6	IPX6	IPX6	IPX6
Speciális funkciók	benyomódás elleni védelem	benyomódás elleni védelem	benyomódás elleni védelem	benyomódás elleni védelem	benyomódás elleni védelem, automatikus fényerőszabályozás	érintésmentes fényerőszabályozás
Méretek	91,5×39×51 mm	106×27×27 mm	56×38×39 mm	56×38×34 mm	34×46×56 mm	34×46×56 mm
Súly	90/151 g	153 g	59,5 g	44 g	110 g	110 g



Cikkszám	P8574	P8573	P8584	P8583	P8582	P8551P
Típus	CHW54	CHW53	CH44	CH43	CH42	CH31
Használat	MUNKA	MUNKA	KÜLTÉR	KÜLTÉR/SPORT	MULTIUSE	MULTIUSE
Fényforrás	2× CREE SMD LED	2× CREE SMD LED	2× SMD LED	2× SMD LED + LED	2× SMD LED	4× LED
Max. fényáram	375 lm	280 lm	300 lm	150 lm	110 lm	40 lm
Max. hatótávolság	110 m	90 m	60 m	45 m	40 m	8 m
Fénymódok száma	4	6	6	5	4	3
Világítási módok	Turbo; 100%, 30%, 17%	Turbo; 100%, 40%, 25%, piros LED fény, villogás	100%, 60%, 25%, 12%, piros LED fény, villogás	100%, 45%, 25%, piros LED fény, villogás	100%, 65%, 40%, villogás	100%, 30%, villogás
Maximális megvilágítási idő	26 h	25 h	36 h	36 h	15 h	6 h
Újratölthető	-	-	-	-	-	-
Tápegység	3× AAA	3× AAA	3× AAA	3× AAA	3× AAA	2× CR2025
Vízálló	IPX5	IPX5	IPX4	IPX4	IP43	-
Speciális funkciók	érintésmentes fényerőszabályozás	-	érintésmentes fénykapcsolás	-	-	-
Méretek	66×49×37 mm	66×49×37 mm	61×47×37 mm	61×47×37 mm	59×46×34 mm	37×36×20 mm
Súly	62 g/98 g	95 g	42 g/78 g	42 g/78 g	29 g/65 g	31 g



Cikkszám	P3537	P3532	P3528	P3536	P3541
Fényforrás	COB LED	COB LED (fehér, piros)	COB LED	LED + COB LED (zöld, piros)	COB LED + LED
Maximális fényáram	110 lm	125 lm	150 lm	220 lm	380 lm
Max. Hatótávolság	15 m	20 m	20 m	100 m	30 m
Világítási üzemmódok száma	3	3	3	7	4
Üzemmódok	COB LED 100 %, COB LED 50 %, villogó	COB LED 100 %, COB LED 50 %, COB LED – piros villogó	COB LED 100 %, COB LED 50 %, SOS	COB LED + LED 100 %, LED 100 %, LED 50 %, villogó, COB LED – fehér, COB LED – piros, COB LED – zöld	COB LED 100 %, COB LED 50 %, LED 100 %, LED 50 %
Világítási idő	20–40 óra	9–19 óra	8–27 óra	45–160 óra	3–12 óra
Vízálló	–	IP44	–	IP43	IP43
Tölthető	–	–	–	–	igen
Táplálás	3× AAA	3× AAA	3× AAA	3× AAA	Li-pol (1 200 mAh)
Speciális funkciók	–	akkumulátorvédelem	–	gyors be-/kikapcsolás	kézi átkapcsolás, gyors be-/kikapcsolás, akkumulátorvédelem
Méret	60 × 18 × 40 mm	69 × 43 × 46 mm	60 × 40 × 40 mm	65 × 45 × 50 mm	300 × 3,2 × 20 mm
Súly	21 g/56 g	54 g/89 g	53 g/88 g	65 g/100 g	73 g



Cikkszám	P3521	P3539	P3531	P3534	P3535	P3542
Fényforrás	LED + 2× piros LED	CREE LED + 2× piros LED	CREE LED + COB LED (zöld, piros) + piros LED (hatsó lámpa)	CREE LED	CREE LED + 4× SMD	COB LED + LED
Maximális fényáram	85 lm	330 lm	330 lm	230 lm	110 lm	500 lm
Max. Hatótávolság	65 m	200 m	65 m	80 m	55 m	130 m
Világítási üzemmódok száma	4	5	7	4	3	7
Üzemmódok	LED 100 %, LED 50 %, piros LED villogó, piros LED villogó	CREE LED 100 %, CREE LED 50 %, SOS, piros LED villogó, piros LED villogó	COB LED + CREE LED 100 %, CREE LED 100 %, CREE LED 50 %, CREE LED – villogó, COB LED – fehér, COB LED – zöld, COB LED – piros	CREE LED 100 %, CREE LED 50 %, CREE LED 20 %, SOS	CREE LED 100 %, CREE LED 50 %, 4× SMD LED	LED 25 %, LED 50 %, LED 100 %, COB LED 25 %, COB LED 50 %, COB LED 100 %, LED + COB LED
Világítási idő	50–120 óra	50–87 óra	18–72 óra	3–13 óra	3–7 óra	4–6,5 óra
Vízálló	IP43	IP43	IP44	–	–	igen (IP44)
Tölthető	–	–	–	igen	igen	igen
Táplálás	3× AAA	3× AAA	3× AAA + 1× CR2032	Li-pol (1 200 mAh)	Li-pol (850 mAh)	Li-pol
Speciális funkciók	gyors be-/kikapcsolás	gyors kikapcsolás, akku. védelmi, fókusz	gyors be-/kikapcsolás	kézi átkapcsolás, gyors be-/kikapcsolás, akkumulátorvédelem	gyors kikapcsolás, akku. védelmi	kézi átkapcsolás, gyors be-/kikapcsolás, akkumulátorvédelem
Méret	58 × 38 × 44 mm	60 × 48 × 43 mm	65 × 32 × 39 mm	61 × 37 × 31 mm	47 × 31 × 54 mm	70 × 45 × 35 mm
Súly	54 g/89 g	70 g/105 g	80 g/115 g	60 g	64 g	90 g



Cikkszám	P4536	P4533	P4534	P4539	P4532	P4525	P4518	P4535	P4538
Típus	TÖLTETHŐ								
Fényforrás	2× COB LED	COB LED	COB LED	COB LED	COB LED + LED	COB LED + 5× LED	COB LED + LED	2× COB LED + LED	SMD LED + LED
Maximális fényáram	2 000 lm	1 000 lm	600 lm	1 000 lm	470 lm	500 lm	380 lm	670 lm	700 lm
Max. világítási távolság	70 m	45 m	35 m	40 m	45 m	30 m	27 m	40 m	45 m
Világítási üzemmódok száma	5	3	2	3	3	3	3	3	3
Üzemmódok	2× COB LED 100 %, 2× COB LED 50 %, 1× COB LED 100 %, 1× COB LED 50 %, 1× COB LED 25 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, COB LED 20 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, COB LED 25 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, LED	COB LED 50 %, COB LED 100 %, 5× LED	COB LED 50 %, COB LED 100 %, LED 100 %	1× COB LED 100 %, 2× COB LED 100 %, LED 100 %	SMD LED BOOST, SMD LED 100 %, LED 100 %
Világítási idő	3,5–14,5 óra	3,5–15,5 óra	2,5–3,5 óra	3–17 óra	2,5–8 óra	2–26 óra	3,5–24 óra	2–10 óra	3–6 óra
Fókusz	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Ütésállóság	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen	–	–
Vízálló	–	igen (IP44)	igen (IP44)	igen (IP44)	–	igen (IP43)	igen (IP43)	–	–
Tölthető	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Táplálás	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack	Li-Ion	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack	Li-Ion akupack	Li-Ion
Akkumulátor típusa	8 000 mAh/3,7 V	4 400 mAh/3,7 V	3 000 mAh/3,7 V	2 200 mAh/3,7 V	1 800 mAh/3,7 V	2 000 mAh/3,7 V	2 500 mAh/3,7 V	2 200 mAh/3,7 V	1 200 mAh/3,7 V
Elem a csomag része	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Feltöltési idő	7 óra	7,5 óra	3,5 óra	3 óra	3,5 óra	3 óra	4 óra	3 óra	2 óra
Töltőcsatlakozó típusa	USB-C	micro USB-B	micro USB-B	USB-C	5,5 × 2,1/10 mm	3,0 × 1,0/12 mm	3,0 × 1,0/12 mm	USB-C	USB-C
A töltés LED jelzése	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Az akkumulátor állapotának LED-es jelzése	igen	igen	igen	–	–	–	–	igen	igen
Speciális funkciók	gyors kikapcsolás funkció, akkumulátorvédelmi funkció	gyors kikapcsolás funkció, akkumulátorvédelmi funkció	akkumulátorvédelmi funkció, hordozható akku funkció	hordozható akku funkció, gyors be-/kikapcsolás, akkumulátorvédelmi funkció	gyors kikapcsolás funkció, akkumulátorvédelmi funkció	gyors kikapcsolás funkció, akkumulátorvédelmi funkció	gyors kikapcsolás funkció, akkumulátorvédelmi funkció	hordozható akku funkció, gyors be-/kikapcsolás, akkumulátorvédelmi funkció	akkumulátorvédelmi funkció, light BOOST funkció
Jellemzők	forgatható fogantyú, 4× mágnes	forgatható fogantyú	forgatható fogantyú	mágnes, kitámasztóval, klipp	forgatható fogantyú, 1× kampó, 2× mágnes, klipp	forgó fogantyú, 1× kampó, 3× mágnes	forgatható fogantyú, 1× kampó, 2× mágnes	1× kampó, 4× mágnes	2× mágnes
Tartozékok	USB kábel	USB kábel	USB kábel	USB kábel	töltő adapter	töltő adapter + gépkocsi adapter	töltő adapter, gépkocsi adapter	USB kábel	USB kábel
Anyag	ABS műanyag + gumi	ABS műanyag + gumi	Nylon + TPR	ABS műanyag	ABS műanyag + gumi	ABS műanyag + gumi	ABS műanyag	ABS + TPR + gumi	ABS műanyag + gumi
Méretetek	214 × 140 (280) × 56 mm	172 × 45 × 126 mm	172 × 45 × 126 mm	104 × 39 × 94 mm	52 × 41 × 242 mm	76 × 66 × 317 mm	56 × 50 × 240 mm	35 × 33 × 257 mm	37 × 14 × 240 mm



Cikkszám	P4537	P4531	P4540	P4541	P4542	P4543	P4113	P4112	P3888
Típus	TÖLTHETŐ						ELEMES		
Fényforrás	COB LED + SMD LED	COB LED + LED	COB LED + LED	COB LED + LED	COB LED hideg + COB LED meleg	COB LED	COB LED	2× COB LED + LED	COB LED
Maximális fényáram	330 lm	400 lm	750 lm	450 lm	900 lm	1 200 lm	700 lm	350 lm	180 lm
Max. világítási távolság	45 m	40 m	35 m	100 m	35 m	60 m	35 m	110 m	45 m
Világítási üzemmódok száma	3	3	6	3	16	3	3	2	2
Üzemmódok	COB LED 100 %, COB LED 33 %, SMD LED 100 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %, LED 100 %	COB LED 100%, COB LED 40%, COB LED 20%, piros COB LED izzó, piros COB LED villogó, LED 100%	COB LED 100 % + LED 100 %, COB LED 100 %	4× COB LED 100 %, 75 %, 50 %, 25 % (meleg/természetes/hideg)	COB LED 100 %, COB LED 30 %, Flicker	COB LED 35 %, COB LED 60 %, COB 100 %	2× COB LED 100 %, LED 100 %	COB LED 100 %, COB LED 50 %
Világítási idő	3–7 óra	3–8,5 óra	2–13 h	7–16 h	3,5–12,5 h	3,5–6,5 óra	8–14 óra	10–20 óra	16–24 óra
Fókusz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ütésállóság	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen	-	igen
Vízálló	igen (IP43)	igen (IP43)	igen (IP44)	igen (IP44)	-	igen (IP44)	igen (IP43)	-	-
Tölthető	igen	igen	igen	igen	igen	igen	-	-	-
Táplálás	Li-Ion	Li-Ion akupack	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-pol	4× AA	3× AA	3× AAA
Akkumulátor típusa	1 200 mAh/ 3,7 V	2 000 mAh/ 3,7 V	1 800 mAh/ 3,7 V	2 000 mAh/ 3,7 V	2× 2 000 mAh/ 3,7 V	2 000 mAh/ 3,7 V	LR6 (1,5 V)	LR6 (1,5 V)	LR03 (1,5 V)
Elem a csomag része	igen	igen	igen	igen	igen	igen	-	-	-
Feltöltési idő	2–4 óra	3 óra	2,5 h	3,5 óra	4,5 óra	3 óra	-	-	-
Töltőcsatlakozó típusa	micro USB-B	micro USB-B	USB C	USB C	USB C	USB C	-	-	-
A töltés LED jelzése	igen	igen	igen	igen	igen	igen	-	-	-
Az akkumulátor állapotának LED-es jelzése	igen	igen	-	-	igen	igen	-	-	-
Speciális funkciók	gyors kikapcsolás funkció, akkumulátorvédelmi funkció	gyors kikapcsolás funkció, akkumulátorvédelmi funkció	gyors kikapcsolás funkció, akkumulátorvédelmi funkció	akkumulátorvédelem	akkumulátorvédelmi funkció, hordozható akku funkció	gyors kikapcsolás funkció, akkumulátorvédelmi funkció	gyors be-/kikapcsolás	-	-
Jellemzők	forgatható fogantyú, 1× kampó, mágnes, klipp	forgatható fogantyú, 1× kampó, 1× mágnes, klipp	forgó fényvisszaverő, mágnes, kampó	mágnes, horog	mágnes, forgó állvány, kampó	mágnes, kitámasztóval, klipp	forgatható fogantyú	forgatható fogantyú	függő fogantyú, 1× kampó, 2× mágnes
Tartozékok	USB kábel	USB kábel	USB kábel	USB kábel	USB kábel	USB-C kábel	-	-	-
Anyag	ABS műanyag + gumi	műanyag + gumi	műanyag	ABS műanyag	műanyag	műanyag	műanyag	műanyag	ABS műanyag
Méretetek	41 × 29 × 154 mm	52 × 32 × 165 mm	28 × 35 × 147/285 mm	43 × 43 × 197 mm	125 × 45 × 95 mm	80 × 45 × 80 mm	145 × 105 × 35 mm	135 × 100 × 40 mm	59 × 30 × 133 mm



	ZS2812	ZS2822	ZS2832
Cikkszám			
Sorozat	ACCO		
Fényforrás	LED	LED	LED
Fogyasztás	10 W	20 W	30 W
Fényáram	1 000 lm	2 000 lm	3 000 lm
Színhőmérséklet	6 500 K	6 500 K	6 500 K
Fény színe	hideg fehér	hideg fehér	hideg fehér
Védettség	IP54	IP54	IP54
Színvisszaadási index (CRI)	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
Élettartam	25 000 óra	25 000 óra	25 000 óra
Feszültség	5 V DC 220–240 V AC	5 V DC 220–240 V AC	5 V DC 220–240 V AC
Üzemi hőmérséklet tartomány	-20 °C és +40 °C	-20 °C és +40 °C	-20 °C és +40 °C
Méretek	212 × 177 × 224 mm	266 × 220 × 273 mm	292 × 219 × 273 mm
Akkumulátor	Li-Ion 4 400 mAh	Li-Ion 6 600 mAh	Li-Ion 10 000 mAh
Akku világítási idő	3 – 10 óra	3 – 10 óra	3 – 10 óra
Lámpatest	alumínium	alumínium	alumínium
Mechanikai behatás elleni védelem	-	-	-
A diffúzor anyaga	üveg	üveg	üveg
Táplálás	akkumulátorok	akkumulátorok	akkumulátorok
Dimmelhetőség	igen	igen	igen
Fényhasznosítás	100 lm/W	100 lm/W	100 lm/W



	ZS3322	ZS3332	ZS3342	ZS2221.2	ZS2231.2
Cikkszám					
Sorozat	ILIO			HOBBY SLIM	
Fényforrás	LED	LED	LED	LED	LED
Fogyasztás	21 W	31 W	51 W	2× 20,5 W	2× 30 W
Fényáram	1 900 lm	2 800 lm	4 600 lm	2× 1 600 lm	2× 2 400 lm
Színhőmérséklet	4 000 K	4 000 K	4 000 K	4 000 K	4 000 K
Fény színe	természetes fehér	természetes fehér	természetes fehér	természetes fehér	természetes fehér
Védettség	IP44	IP44	IP44	IP65	IP65
Színvisszaadási index (CRI)	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
Élettartam	25 000 óra	25 000 óra	25 000 óra	25 000 óra	25 000 óra
Feszültség	220–240 V~	220–240 V~	220–240 V~	220–240 V~	220–240 V~
Üzemi hőmérséklet tartomány	-20 °C és +40 °C	-20 °C és +40 °C	-20 °C és +40 °C	-20 °C és +40 °C	-20 °C és +40 °C
Méretek	215 × 185 × 250 mm	240 × 185 × 275 mm	270 × 185 × 275 mm	860 × 860 × 1 850 mm	860 × 860 × 1 850 mm
Akkumulátor	-	-	-	-	-
Akku világítási idő	-	-	-	-	-
Lámpatest	alumínium	alumínium	alumínium	alumínium	alumínium
Mechanikai behatás elleni védelem	IK10	IK10	IK10	IK08	IK08
A diffúzor anyaga	műanyag (PC)	műanyag (PC)	műanyag (PC)	üveg	üveg
Táplálás	hálózatról	hálózatról	hálózatról	hálózatról	hálózatról
Dimmelhetőség	-	-	-	-	-
Fényhasznosítás	90 lm/W	90 lm/W	90 lm/W	80 lm/W	80 lm/W



	H4020	H3010	H2017	H2050
Cikkszám				
Sorozat	GoSmart	ADVANCED	BASIC	
Típus	IP-750A	EM-10AHD	EM-07HD	EM-03M 2WIRE
LCD mérete	7"	7"	7"	7"
LCD felbontása	Full HD 1080p	1080p	720p	480p
Gombok típusa	gombok nélkül, érintőképernyő	érintőgomb	mechanikus	mechanikus
Vezetékek száma	4	4	4	2
Táplálás	12 V DC	12 V DC	12 V DC	15 V DC
Memória	igen	igen	-	-
Hálózati funkciók / WiFi	igen	-	-	-
Zár- / kapuvezérlés	igen/igen	igen/igen	igen/igen	igen/igen
Bemenetek száma	2× kameraegység, 2× CCTV	2× kameraegység, 2× CCTV	2× kameraegység, 2× CCTV	1× kameraegység
Monitor mérete	175 × 118 × 25 mm	175 × 125 × 20 mm	233 × 23 × 160 mm	152 × 215 × 18 mm
Kameraegység mérete	142 × 44 × 21 mm	135 × 50 × 25 mm	64 × 46 × 145 mm	141 × 63 × 40 mm
Látószög	120/160°	120/160°	80°	80°
A megvilágítás típusa	IR + IR CUT	IR + IR CUT	IR	IR
Vízálló kameraegység	igen	igen	igen	igen
Ütésálló kameraegység	igen	igen	igen	igen
Kaputelefon	igen	igen	igen	-
Mozgásérzékelő	igen	igen	-	-



	H4030	H4031	H4032
Cikkszám			
Sorozat	GoSmart		
Típus	IP-09D	IP-09C	IP-15S
Kamera felbontása	1 920 × 1 080	1 920 × 1 080	1 920 × 1 080
Kameraegység gombjainak száma	1	1	1
Táplálása	Li-Ion 2× 18650	12 V DC	5 V DC/1 A, AC 12-24 V
Hálózati funkciók / WiFi	igen	igen	igen
Zár- / kapuvezérlés	igen/-	igen/-	-/-
Kameraegység mérete	149 × 63 × 46 mm	149 × 63 × 46 mm	145 × 57 × 41 mm
Kamera látószöge	110°	110°	130°
A megvilágítás típusa	IR + IR CUT	IR + IR CUT	IR
Vízálló kameraegység	igen	igen	igen
Ütésálló kameraegység	-	-	-
Mozgásérzékelés	igen	igen	igen
Kiegészítő beltéri csengő	igen	igen	igen



Cikkszám	E8010	E6016	E8466	E5111	E6018	E8670	E0387
Típus	vezeték nélküli	vezeték nélküli	vezeték nélküli	vezeték nélküli	vezeték nélküli	vezeték nélküli	vezeték nélküli
Órák	DCF (rádióvezérelt óra)	DCF jel által vezérelve	DCF jel által vezérelve	DCF jel által vezérelve	DCF jel által vezérelve	DCF jel által vezérelve	DCF jel által vezérelve
Kijelző háttérvilágítás	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
A falra akasztás lehetősége	nem	igen	-	igen	igen	igen	igen
Elektronikus panel háttérvilágítás	igen	igen	-	igen	igen	igen	igen
Időzónák	igen	igen	-	igen	igen	igen	igen
Kivetítés	-	-	idő- és hőmérséklet-előrejelzés	-	-	-	-
Dátum	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Naptár	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Ébresztőóra	igen	igen, 2x	igen, 2x	igen, 2x	igen, 2x	igen	igen
Külső hőmérséklet	-50 °C-tól +70 °C-ig, 0,1 °C-ként	-30 °C-tól +60 °C-ig, 0,1 °C-ként	-20 °C-tól +60 °C-ig, 0,1 °C-ként	-40 °C-tól +70 °C-ig, 0,1 °C-ként	-50 °C-tól +70 °C-ig, 0,1 °C-ként	-30 °C-tól +60 °C-ig, 0,1 °C-ként	-40 °C-tól +60 °C-ig, 0,1 °C-ként
Belső hőmérséklet	-2 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	-5 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként
Külső páratartalom	20 %-tól 95 %-ig RV, 1 %-ként	1 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	-	20 %-tól 95 %-ig RV, 1 %-ként	1 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	10 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	1 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként
Belső páratartalom	20 %-tól 95 %-ig RV, 1 %-ként	1 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	-	1 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	1 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	10 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	1 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként
Minimális és maximális hőmérséklet	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Időjárás előrejelzés	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Hőmérsékleti figyelmeztetés	igen	igen	-	-	igen	igen	igen
Hőmérséklet/nyomás alakulása	igen/igen	igen/igen	igen/-	igen/igen	igen/igen	igen/-	igen/igen
Barométer/csapadékmérő/anemométer	igen/-/-	igen/igen/igen	-/-/-	igen/-/-	igen/-/-	igen/igen/-	igen/-/-
Magassági korrekció	-	igen	-	-	igen	-	-
A Hold fázisai	igen	igen	-	igen	igen	-	igen
Érzékelő tartomány	akár 100 m	100 m-ig	30 m-ig	50 m-ig	100 m-ig	50 m-ig	80 m-ig
Lehetséges további érzékelő	akár 3 érzékelő (E00387, E05018)	akár 3 hőmérséklet- és páratartalom-érzékelő (E06018), anemométer érzékelő (E06016)	akár 3 érzékelő (E08400)	akár 3 érzékelő (E05018)	akár 3 érzékelő (E06018)	-	akár 3 érzékelő (E00387)
Szonda az érzékelőben	-	-	-	igen	-	-	-
Érzékelő tápegység	2x 1,5 V AAA (nem tartozék)	4x 1,5 V AA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AA (nem tartalmazza)
Állomás áramellátása	2x 1,5 V AA (nem tartozék)	3x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	1x CR2032 (mellékelve)	3x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	3x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	3x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	3x 1,5 V AA (nem tartalmazza)
Hálózati adapter	igen, USB-C 9 V DC/2 000 mA, 1,5 m (tartozék)	igen, 5 V DC/300 mA (mellékelve)	igen, 4,5 V DC/300 mA (mellékelve)	igen, 5 V DC/600 mA (mellékelve)	igen, 5 V DC/300 mA (mellékelve)	igen, 5 V DC/1 000 mA (mellékelve)	igen, 5 V DC/1 200 mA (mellékelve)
A főegység mérete	133 x 125 x 110 mm	17 x 192 x 127 mm	56 x 163 x 80 mm	26 x 197 x 125 mm	17 x 192 x 127 mm	29 x 205 x 127 mm	30 x 200 x 130 mm
Érzékelő mérete	40 x 26 x 104 mm	250 x 160 x 100 mm	35 x 65 x 100 mm	21 x 60 x 100 mm	15 x 62 x 100 mm	117 x 117 x 164 mm	20 x 38 x 100 mm
Kijelző mérete	110 x 73 mm	168 x 93 mm	102 x 42 mm	164 x 90 mm	168 x 93 mm	169 x 94 mm	168 x 91 mm



Cikkszám	E8647	E3070	E3003	E0352	E5080	E0117N
Típus	vezeték nélküli	vezeték nélküli	vezeték nélküli	vezeték nélküli	vezeték nélküli	vezetékes
Órák	igen, quartz	DCF jel által vezérelve	DCF jel által vezérelve	DCF jel által vezérelve	DCF jel által vezérelve	igen, quartz
Kijelző háttérvilágítás	igen	igen	igen	-	igen	-
A falra akasztás lehetősége	igen	-	-	igen	igen	-
Elektronikus panel háttérvilágítás	igen	-	-	-	igen	-
Időzónák	-	igen	igen	igen	igen	-
Kivetítés	-	-	-	-	-	-
Dátum	-	igen	igen	igen	igen	igen
Naptár	-	igen	igen	igen	igen	igen
Ébresztőóra	igen	igen	igen	igen	igen, 2x	igen
Kültéri hőmérséklet	-50 °C-tól +70 °C-ig, 0,1 °C-ként	-30 °C-tól +60 °C-ig, 0,1 °C-ként	-50 °C-tól +70 °C-ig, 0,1 °C-ként	-40 °C-tól +60 °C-ig, 0,1 °C-ként	-40 °C-tól +70 °C-ig, 0,1 °C-ként	-50 °C-tól +70 °C-ig, 0,1 °C-ként
Beltéri hőmérséklet	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	0 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként	-10 °C-tól +50 °C-ig, 0,1 °C-ként
Kültéri páratartalom	20 %-tól 95 %-ig RV, 1 %-ként	-	20 %-tól 95 %-ig, 1 %-ként	20 %-tól 95 %-ig RV, 1 %-ként	20 %-tól 95 %-ig RV, 1 %-ként	-
Beltéri páratartalom	20 %-tól 95 %-ig RV, 1 %-ként	20 %-tól 90 %-ig RV, 1 %-ként	20 %-tól 95 %-ig, 1 %-ként	1 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	1 %-tól 99 %-ig RV, 1 %-ként	20 %-tól 95 %-ig RV, 1 %-ként
Minimális és maximális hőmérséklet	igen	-	igen	igen	igen	igen
Időjárás előrejelzés	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Hőmérsékleti figyelmeztetés	-	-	igen	-	-	-
Hőmérséklet/nyomás alakulása	-/-	igen/-	igen/-	igen/-	igen/igen	-/-
Barométer/csapadékmérő/anemométer	-/-/-	-/-/-	-/-/-	-/-/-	igen/-/-	-/-/-
Magassági korrekció	-	-	-	-	igen	-
A Hold fázisai	-	igen	igen	igen	-	igen
Érzékelő tartomány	50 m-ig	30 m-ig	30 m-ig	30 m-ig	30 m-ig	-
Lehetséges további érzékelő	-	akár 3 érzékelő (E03070)	akár 3 érzékelő (E05018)	akár 3 érzékelő (E05018)	akár 3 érzékelő (E05018)	-
Szonda az érzékelőben	-	-	-	-	igen	1,9 m
Érzékelő tápegység	2x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	-
Állomás áramellátása	2x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	3x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AA (nem tartalmazza)	2x 1,5 V AAA (nem tartalmazza)	3x 1,5 V AA (nem tartalmazza)	2x LR1130 (mellékelve)
Hálózati adapter	igen, micro USB 5 V/1 A (nem tartalmazza)	-	-	-	-	-
A főegység mérete	20 × 85 × 96 mm	52 × 139 × 100 mm	50 × 120 × 180 mm	23 × 76 × 126 mm	27 × 130 × 130 mm	16 × 70 × 109 mm
Érzékelő mérete	25 × 50 × 95 mm	24 × 44 × 100 mm	23 × 60 × 92 mm	21 × 38 × 100 mm	21 × 60 × 100 mm	-
Kijelző mérete	65 × 76 mm	111 × 61 mm	80 × 120 mm	50 × 81 mm	105 × 105 mm	45 × 79 mm



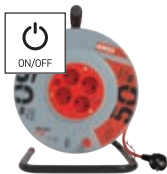
Cikkszám	P19223	P19224	P19222	P08215	P19733	P192250	P19220
Kategória	NEOPRÉN KÁBEL KÖZEPESEN NEHÉZ MECHANIKAI IGÉNYBEVÉTELHEZ, OLAJÁLLÓ						
Garancia	5 év				2 év		
Vezeték	H05VV-F 3 G				H07RN-F5G		H07RN-F 3 G
A vezeték keresztmetszete	1,5 mm ²	2,5 mm ²	1,5 mm ²	1,5 mm ²	2,5 mm ²	1,5 mm ²	2,5 mm ²
Maximális tekercsterhelés	4,35 A max./1 000 W	5,2 A max./1 200 W	4,35 A max./1 000 W	4,35 A max./1 000 W	230 V~: 6,52 A max./ 1 500 W; 400 V~: 6,25 A max./ 2 500 W	230 V~: 4,35 A max./ 1 000 W; 400 V~: 6,25 A max./ 2 500 W	6,52 A max./1 500 W
Maximális tekercs nélküli terhelés	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	13,04 A max./3 000 W	230 V~: 15,22 A max./ 3 500 W; 400 V~: 16 A max./ 6 400 W	230 V~: 13 A max./ 3 000 W; 400 V~: 12,5 A max./ 5 000 W	15,22 A max./3 500 W
Hossz	50 m	40 m	25 m	15 m	33 m	25 m	50 m
Fémházas dob	igen	igen	igen	igen	-	-	-
Építkezésen használható	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Beltéri használatra	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
A kábel használhatósági hőmérséklet-tartománya	-25 °C-tól +60 °C-ig						
Kábelvezető a könnyű csévéléshez	igen	igen	igen	igen	-	-	-
Kültéri használatra	igen IP44						
LED lámpa	-	-	-	20 W/1 600 lm	-	-	-



Cikkszám	P08250	P08225	P19625	P19221
Kategória	GUMI KÁBEL NORMÁL MECHANIKAI IGÉNYBEVÉTELHEZ			
Garancia	2 év			
Vezeték	H05RR-F 3 G			
A vezeték keresztmetszete	1,5 mm ²		2,5 mm ²	
Maximális tekercsterhelés	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	6 A max./1 600 W	6,52 A max./1 500 W
Maximális tekercs nélküli terhelés	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	15,22 A max./3 500 W
Hossz	50 m	25 m	25 m	50 m
Fémházas dob	-	-	-	-
Építkezésen használható	-	-	-	-
Beltéri használatra	igen	igen	igen	igen
A kábel használhatósági hőmérséklet-tartománya	-25 °C-tól +60 °C-ig			
Kábelvezető a könnyű csévéléshez	-	-	-	-
Kültéri használatra	igen IP44			
LED lámpa	-	-	-	-



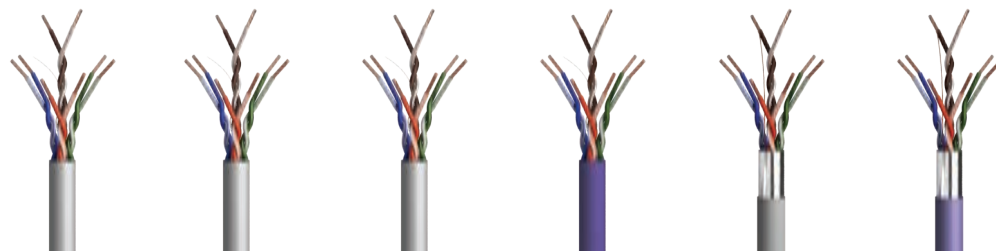
Order code	P08625W	P08650W	P08620W
Inclusion	SILICONE CABLE FOR MODERATE MECHANICAL LOADS, ANTI-FREEZE		
Warranty	3 years		
Conductor	AT-N05V3V3-F3G		
Conductor diameter	1,5 mm ²		
Maximum reeled load	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	4,35 A max./1 000 W
Maximum unreeled load	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	13,04 A max./3 000 W
Length	25 m	50 m	20 m
Metal body	-	-	-
Suitable for construction sites	yes		
Indoor use	yes		
Temperature range for cable use	from -35 °C to 60 °C		
Guide loop for easy cable reeling	yes		
Outdoor use	yes IP44		
LED light	-	-	yes
Other functions	-	-	2x USB-A output









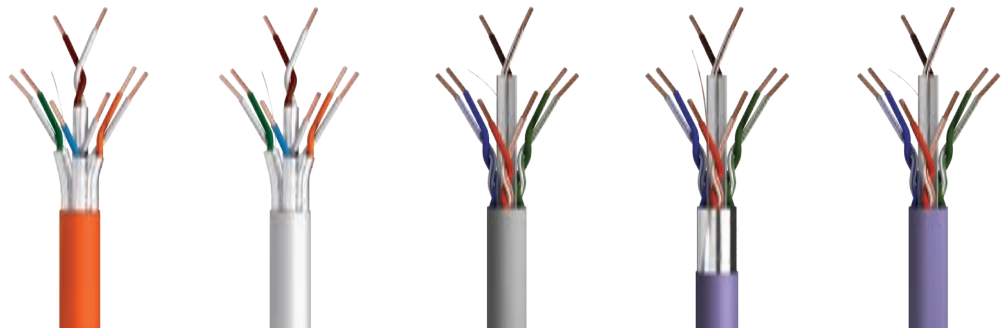
Cikkszám	P19427	P092501	P092251	P09250	P09225	P09240
Kategória	PVC-KÁBEL NORMÁL MECHANIKAI IGÉNYBEVÉTELHEZ					
Garancia	2 év					
Vezeték	H05VV-F 3 G					
A vezeték keresztmetszete	1,5 mm ²					
Maximális tekercsterhelés	4,35 A max./1 000 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W	4,8 A max./1 100 W
Maximális tekercs nélküli terhelés	13 A max./3 000 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W	16 A max./3 680 W
Hossz	25 m	50 m	25 m	50 m	25 m	40 m
A kábel használhatósági hőmérséklet-tartománya	4 °C-tól 60 °C-ig					
Kábelvezető a könnyű csévéléshez	-	igen	igen	igen	igen	igen
Kültéri használatra	-					








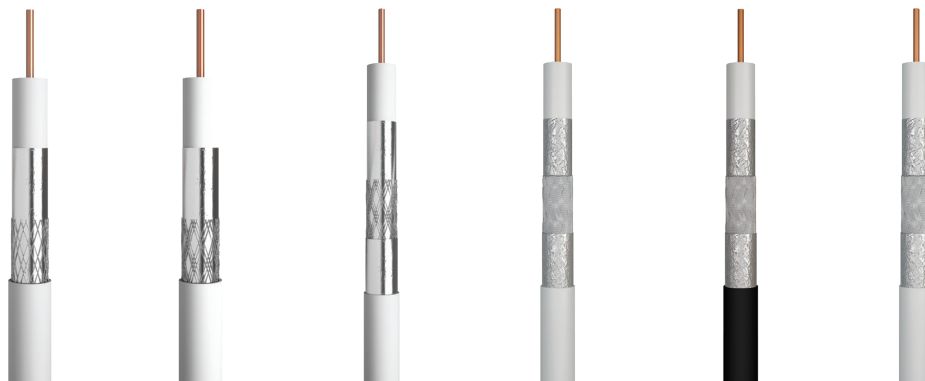
Cikkszám	P09240M	P09225M	P09220	P19515	P19510
Kategória	PVC-KÁBEL NORMÁL MECHANIKAI IGÉNYBEVÉTELHEZ				
Garancia	2 év				
Vezeték	H05VV-F 3 G				
A vezeték keresztmetszete	2,5 mm ²		1,0 mm ²		
Maximális tekercsterhelés	6 A max./1 380 W	6 A max./1 600 W	4,8 A max./1 100 W	4 A max./920 W	4 A max./920 W
Maximális tekercs nélküli terhelés	16 A max./3 600 W	16 A max./3 600 W	10 A max./2 300 W	10 A max./2 300 W	10 A max./2 300 W
Hossz	40 m	25 m	20 m	15 m	10 m
A kábel használhatósági hőmérséklet-tartománya	4 °C-tól 60 °C-ig				
Kábelvezető a könnyű csévéléshez	-	-	igen	igen	igen
Kültéri használatra	-				



Cikkszám	S9128	S9134	S9121	S9129	S9221	S9222
Típus	UTP CAT 5E	UTP CAT 5E	UTP CAT 5E	UTP CAT 5E	F/UTP CAT 5E	F/UTP CAT 5E
SZERKEZETI PARAMÉTEREK						
Csavart érpár	4×	4×	4×	4×	4×	4×
Vezetékek száma	4× 2	4× 2	4× 2	4× 2	4× 2 + 1	4× 2 + 1
Árnyékolás	-	-	-	-	alumínium/PET-fóliák	alumínium/PET-fóliák
Fólia	-	-	-	-	7/12 – 18 mm	7/12 – 18 mm
Belső vezeték	rézzele bevont alumínium (CCA)	rézzelevezeték	rézzelevezeték	rézzelevezeték	rézzelevezeték	rézzelevezeték
AWG	24	24	24	24	24	24
Vezetékek átmérője (mm)	0,51	0,45	0,48	0,48	0,48	0,48
Vezetékek szigetelése	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Átlagos vastagság (mm)	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
Szilárdági elem	nylon 150D	nylon 150D	nylon 150D	nylon 150D	CuSn rézzelevezeték 0,4 mm	CuSn rézzelevezeték 0,4 mm
A vezeték köpenye	PVC	PVC	PVC	LSOH (LSZH)	PVC	LSOH (LSZH)
Köpeny vastagsága (mm)	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Köpeny átmérője (mm)	5,2	5	5,2	5,2	6	6
Színe	szürke	szürke	szürke	lila	szürke	lila
KISZERELÉS						
Anyaga	 305 m/papírdoboz 5-rétegű nyomott karton	 305 m/papírdoboz 5-rétegű nyomott karton	 305 m/papírdoboz 5-rétegű nyomott karton	 305 m/papírdoboz 5-rétegű nyomott karton	 305 m/papírdoboz 5-rétegű nyomott karton	 305 m/papírdoboz 5-rétegű nyomott karton
MECHANIKAI TULAJDONSÁGOK						
Max. egyenáramú szigetelési ellenállás 20 °C-on	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8
Üzemi hőmérséklet	60	60	60	60	60	60
EU IRÁNYELV						
EU Directive 2011/65	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS
EU Directive 305/2011	CPR	CPR	CPR	CPR	CPR	CPR
MEGFELEL A HARMONIZÁLT SZABVÁNYOKNAK						
	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 IEC 60754-2 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 / IEC/ČSN EN 61034-2	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 60754-2 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 61034-2
CPR BESOROLÁS						
Tűzveszélyességi osztály	Eca	Eca	Eca	Dca-s2-d2-a1	Eca	Dca-s2-d2-a2
Veszélyes anyagok	-	-	-	-	-	-



Cikkszám	S9310	S9320	S9131	S9230	S9132
Típus	STP CAT6A	FFTP CAT6A	UTP CAT 6	F/UTP CAT 6	UTP CAT 6
SZERKEZETI PARAMÉTEREK					
Csavart érpár	4×	4×	4×	4×	4×
Vezetékek száma	4×2+1	4×2+1	4×2	4×2+1	4×2
Árnyékolás	alumínium/PET-fóliák	alumínium/PET-fóliák	-	alumínium/PET-fóliák	-
Fólia	7/12 – 18 mm	7/12 – 18 mm	-	7/12 – 18 mm	-
Belső vezeték	rézvezeték	rézvezeték	rézvezeték	rézvezeték	rézvezeték
AWG	23	23	23	23	23
Vezetékek átmérője (mm)	0,56	0,56	0,55	0,55	0,55
Vezetékek szigetelése	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Átlagos vastagság (mm)	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
Szilárdsági elem	nylon 150D	nylon 150D	nylon 150D	CuSn drát 0,4 mm	nylon 150D
A vezeték köpenye	LSZH	LSZH	PVC	LSOH (LSZH)	LSOH (LSZH)
Köpeny vastagsága (mm)	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Köpeny átmérője (mm)	7,6	7,6	6,3	6,3	6,3
Színe	narancs	szürke	szürke	lila	lila
KISZERELÉS					
Anyaga					
	500 m/ fa kábeldob	500 m/ fa kábeldob	305 m/ papírdoboz 5-rétegű nyomott karton	500 m/ fa kábeldob	305 m/ papírdoboz 5-rétegű nyomott karton
MECHANIKAI TULAJDONSÁGOK					
Max. egyenáramú szigetelési ellenállás 20 °C-on	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8
Üzemi hőmérséklet	-20°C és 60°C között	-20°C és 60°C között	60	60	60
EU IRÁNYELV					
EU Directive 2011/65	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS	RoHS
EU Directive 305/2011	CPR	CPR	CPR	CPR	CPR
MEGFELEL A HARMONIZÁLT SZABVÁNYOKNAK					
	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 60754-2 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 61034-2	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 60754-2 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 61034-2	ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 61156-5 Ed. 2 ISO/IEC 11801 CLASS ČSN EN 50288-6-1 ed. 2:2014 ANSI/EIA/TIA 568B.2-1 Cat 6 ČSN EN 50575:2015 A1:2017	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 60754-2 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 60332-1-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 61034-2	ANSI/EIA/TIA 568A, 568B ISO/IEC 11801 ČSN EN 50173-1 ed. 4:2019 IEC 60754-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 ČSN EN 50575:2015 A1:2017 IEC/ČSN EN 60332-1-2 ČSN EN 60754-1:2015 ČSN EN 60754-2:2015 IEC/ČSN EN 61034-2 ČSN EN 50288-1 ed. 3:2014
CPR BESOROLÁS					
Tűzveszélyességi osztály	B2ca-s1-d1-a1	Dca-s1-d2-a1	Eca	Dca-s2-d2-a2	Dca-s2-d2-a2
Veszélyes anyagok	-	-	-	-	-



Cikkszám	S5131 S5231S	S5141 S5241S	S5252 S5253	S5261 S5262 S5268	S5265 S5266	S5269 S5270
Koaxiális kábel típusa	CB 50F	CB 100F	CB 500	CB 113	CB 113 UV	CB 113 LSZH
Típus	75Ω					
Osztály	-	-	-	CLASS A+	CLASS A+	CLASS A+
SZERKEZETI PARAMÉTEREK						
Belső vezeték Ø [mm], anyaga	0,9 Cu	1,0 Cu	0,75 Cu	1,13 Cu	1,13 Cu	1,13 Cu
Dielektrikum Ø [mm], típusa	4,4 FPE	4,6 FPE	3,2 FPE	4,8 FPE	4,8 FPE	4,8 FPE
Árnyékolás	I. fólia	1× Al	1× Al	1× Al/PES	1× Al/PES	1× Al/PES
	Vezetékek Ø [mm]	CuSn 32× 0,12	CuSn 48× 0,12	CuSn 48× 0,12	CuSn 144× 0,12	CuSn 144× 0,12
	II. fóliák	-	-	Al/PES csigavonal	Al/PES csigavonal	Al/PES csigavonal
Külső köpeny Ø [mm]	6,3±0,2	6,5±0,2	5±0,2	7,05±0,2	7,05±0,2	7,05±0,2
Anyaga	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC – UV-álló	LSZH
Színe	fehér	fehér	fehér	fehér	fekete	fehér
ELEKTROMOS PARAMÉTEREI						
Impedancia [Ω]	75±3					
Kapacitás [pF/m]	56	54	53	52	52,5	52
Rövidülési tényező	0,81	0,82	0,85	0,85	0,84	0,85
Maximális csillapítás 20 °C-on [dB/100 m]	10 MHz	2,2	2	4,5	2,2	2,28
	100 MHz	7	7	10,5	5,8	5,8
	450 MHz	14,3	14,1	20,2	12,5	12,6
	650 MHz	17,8	17,5	24,1	15,3	15,1
	860 MHz	20,8	20,5	28	18,5	17,87
	1 000 MHz	21,8	21	29,1	19,3	19,5
	2 000 MHz	32	31	>35	29,5	28,02
Maximális visszaverődés csillapítás 20 °C-on [dB]	10–300 MHz	25	25	25	30	-
	300–600 MHz	23	23	20	25	25
	600–900 MHz	20	20	18	23	23
Min. árnyékolás csillapítás [dB]	10–800 MHz	75	75	75	>95	>95
Max. Egyenáramú ellenállás 20 °C-on [Ω/km]	Belső mag	29,3	23,7	41,5	18,5	25,7
	Külső mag	57,2	38,2	48,5	38,5	45,9
Szigetelési ellenállás a magok között 20 °C-on [MΩ/km]	500	500	1 000	1 000	500	1 000
MECHANIKAI TULAJDONSÁGOK						
Súly [kg/km]	39,5	40,5	26,5	41,5	43,5	43,5
Min. hajlítási sugár egyszeres/többszörös [mm]	30/60	30/60	25/50	35/70	30/60	35/70
Üzemi hőmérséklet [°C]	Üzemi	-20 ~ +75				
	Szerelés alatt	+5 ~ +60				
Csomagolás módja	Hossza [m]	100 250	100 250	100 250	100 250 500	100 250
	Tekerés típusa	papír	papír	papír	papír fa	papír
	Hosszjelölés	igen				
AJÁNLOTT CSATLAKOZÓTÍPUS						
Rendelési szám	F-csavar	K7331	K7331	K7321	K7351	K7351



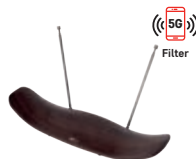
Cikkszám	S5271 S5273	S5272	S5194	S5385	S5381 S5381E	S5382 S5383	S5213	
Koaxiális kábel típusa	CB 21D	CB 115	RG59B/U	CB 125	CB 130	CB 135	RG58U	
Típus	75Ω						50Ω	
Osztály	CLASS A	CLASS A	-	-	-	CLASS A	-	
SZERKEZETI PARAMÉTEREK								
Belső vezeték Ø [mm], anyaga	1,10 Cu	1,02 Cu	0,58 Cu	1,02 Cu	1,02 CCS	1,02 CCS	17× 0,19 CCA	
Dielektrikum Ø [mm], típusa	4,8 FPE	4,8 FPE	3,7 FPE	4,8 FPE	4,8 FPE	4,8 FPE	3 SPE	
Árnyékolás	I. fólia	1× Al/PET	-	1× CCA/PES	1× Al/PES	1× Al/PES	-	
	Vezetékek Ø [mm]	Al 128× 0,12	Al 96× 0,12	CCA 128× 0,12	CCA 64× 0,12	Al 32× 0,12	Al 64× 0,12	CCA 112× 0,12
	II. fóliák	-	Al/PET	-	-	-	Al/PES	-
Külső köpeny Ø [mm]	6,8±0,2	6,8±0,2	6,05±0,2	6,8±0,2	6,8±0,2	6,8±0,2	5±0,2	
Anyaga	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	
Színe	fehér	fehér	fekete	fehér	fehér	fehér	fekete	
ELEKTROMOS PARAMÉTEREI								
Impedancia [Ω]	75±3						50±3	
Kapacitás [pF/m]	52	50	70	54	55	75	100	
Rövidítési tényező	0,85	0,81	0,66	0,83	0,84	0,85	0,66	
Maximális csillapítás 20 °C-on [dB/100 m]	10 MHz	2,2	2,17	3	2,28	2,32	2,28	8,5
	100 MHz	4,2	7,35	9	7,1	7,4	7,2	14,2
	450 MHz	11,3	13,2	20	14,4	15,5	15	32,9
	650 MHz	14,8	17,42	28	17,6	18,2	18,3	47,2
	860 MHz	17,6	19,47	32	20,6	20,8	20,7	-
	1 000 MHz	18,4	19,8	-	21,3	22,5	21,9	-
	2 000 MHz	27,1	29,9	-	31,5	34	33,5	-
Maximális visszaverődés csillapítás 20 °C-on [dB]	10–300 MHz	30	25	20	23	25	25	-
	300–600 MHz	25	23	16	20	23	23	18
	600–900 MHz	23	19	16	20	20	20	16
Min. árnyékolás csillapítás [dB]	10–800 MHz	>110	>100	90	77	75	>110	65
Max. Egyenáramú ellenállás 20 °C-on [Ω/km]	Belső mag	19,5	21	170	23,9	25,7	25,3	37,6
	Külső mag	38,5	38	17	38,9	45,9	49,2	17,1
Szigetelési ellenállás a magok között 20 °C-on [MΩ/km]	>500	500	>10 000	500	500	500	500	
MECHANIKAI TULAJDONSÁGOK								
Súly [kg/km]	41,5	41	55	40,5	40,5	40,5	40,5	
Min. hajlítási sugár egyszeres/többszörös [mm]	35/70	30/60	25/50	30/60	30/60	30/60	25/50	
Üzemi hőmérséklet [°C]	Üzemi	-20 ~ +75						
	Szerelés alatt	+5 ~ +60						
Csomagolás módja	Hossza [m]	100 500	100	500	100	100	100 500	500
	Tekercs típusa	papír fa	papír	papír	papír	papír PVC	papír fa	fa
	Hosszjelölés	igen						
AJÁNLOTT CSATLAKOZÓTÍPUS								
Rendelési szám	F-csavar	K7351	K7351	K7331	K7351	K7331	K7331	-



City



Cikkszám	J0701	J0703	J0704
Használat	beltéri	beltéri	beltéri
Jelvétel	FM/DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2
Full hd adások vételére alkalmas	igen	igen	igen
LTE szűrő	igen	igen	igen
5G szűrő	igen	igen	igen
Polarizáció	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges
Frekvenciasávok	FM/VHF/DAB/UHF	VHF/UHF	FM/VHF/DAB/UHF
Frekvenciatartomány	47–230 MHz, 470–698 MHz	174–230 MHz, 470–698 MHz	87,5–230 MHz, 470–698 MHz
Vételi szög	360°	360°	360°
Táplálás	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)
A csatlakozó típusa	IEC	IEC	IEC



Cikkszám	J0705	J0708	J0709
Használat	beltéri	beltéri	beltéri
Jelvétel	FM/DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2
Full hd adások vételére alkalmas	igen	igen	igen
LTE szűrő	igen	igen	igen
5G szűrő	igen	igen	igen
Polarizáció	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges
Frekvenciasávok	FM/VHF/DAB/UHF	FM/VHF/DAB/UHF	VHF/UHF
Frekvenciatartomány	87,5–230 MHz, 470–698 MHz	87,5–230 MHz, 470–698 MHz	174–230 MHz, 470–698 MHz
Vételi szög	180°	360°	180°
Táplálás	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)	USB 5 V/200 mA (tartozék)	USB 5 V/200 mA (tartozék)
A csatlakozó típusa	IEC	IEC	IEC



Village



Cikkszám	J0801	J0802	J0803
Használat	egyetemes	beltéri/kültéri	beltéri/kültéri
Jelvétel	DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2	FM/DAB/DVB-T/T2
Full hd adások vételére alkalmas	igen	igen	igen
LTE szűrő	igen	igen	igen
5G szűrő	igen	igen	igen
Polarizáció	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges
Frekvenciasávok	UHF	FM/VHF/DAB/UHF	FM/VHF/UHF
Frekvenciatartomány	470–698 MHz	87,5–230 MHz, 470–698 MHz	47–698 MHz
Vételi szög	90°	180°	360°
Táplálás	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)	USB 5 V/200 mA (tartozék)	USB 5 V/200 mA (tartozék)
A csatlakozó típusa	F, IEC	IEC	IEC



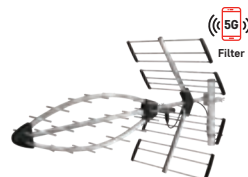
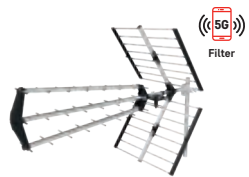
Village



Cikkszám	J0806	J0804	J0685
Használat	kültéri	egyetemes	beltéri/kültéri
Jelvétel	DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	DVB-T/T2
Full hd adások vételére alkalmas	igen	igen	igen
LTE szűrő	igen	igen	igen
5G szűrő	igen	igen	igen
Polarizáció	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges
Frekvenciasávok	UHF	VHF/DAB/UHF	UHF
Frekvenciatartomány	470–698 MHz	174–230 MHz, 470–698 MHz	470–698 MHz
Vételi szög	30°/40°	180°	30°/40°
Táplálás	DC 5–12 V/100 mA (tartozék)	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)	DC USB 5 V/550 mA (tartozék)
A csatlakozó típusa	F csatlakozó	F, IEC	F, IEC



Profi



Cikkszám	J0906	J0907	J0690	J0669
Használat	kültéri YAGI	kültéri YAGI	kültéri	kültéri
Jelvétel	DVB-T/T2	DVB-T/T2	DVB-T/T2	DVB-T/T2
Full hd adások vételére alkalmas	igen	igen	igen	igen
LTE szűrő	igen	igen	igen	igen
5G szűrő	igen	igen	igen	-
Polarizáció	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges
Frekvenciasávok	UHF	UHF	UHF	UHF
Frekvenciatartomány	470–698 MHz	470–698 MHz	470–698 MHz	470–790 MHz
Vételi szög	38°/80°	38°/80°	38°/80°	45°/40°
Táplálás	nincs megadva	nincs megadva	passzív	passzív
A csatlakozó típusa	F csatlakozó	F csatlakozó	F csatlakozó	F csatlakozó



Cikkszám	J0680	J0665	J0666
Használat	kültéri	antennát, előerősítőt és tápegységet tartalmazó készlet	antennát, előerősítőt és tápegységet tartalmazó készlet
Jelvétel	DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2	DAB/DVB-T/T2
Full hd adások vételére alkalmas	igen	igen	igen
LTE szűrő	igen	igen	igen
5G szűrő	-	-	-
Polarizáció	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges	vízszintes és függőleges
Frekvenciasávok	UHF	VHF/DAB/UHF	VHF/DAB/UHF
Frekvenciatartomány	470–790 MHz	170–790 MHz	170–790 MHz
Vételi szög	34°/26°	30°/40°	30°/40°
Táplálás	passzív	12 V/100 mA (tartozék)	12 V/100 mA (tartozék)
A csatlakozó típusa	F csatlakozó	F csatlakozó	F csatlakozó



Cikkszám	M3620	M0305	M3216	M0230	M2092	M0391	M0320
Sorozat	300			200			100
Típus	MD-310	MD-310C	MD-300	MD-230	MD-220	MD-210	MD-110
Tartományválasztás	manuális	automatikus	automatikus	manuális	manuális	manuális	manuális
AC feszültség	200 – 300 V	2 – 600 V	2–600 V	2 – 600 V	2 – 600 V	200 – 300 V	200 – 300 V
DC feszültség	200 mV – 300 V	200 mV – 600 V	200 mV – 600 V	200 mV – 600 V	200 mV – 600 V	200 mV – 300 V	200 mV – 300 V
AC áramerősség	–	–	200 μ A – 200 mA	2 mA – 10 A	2 mA – 10 A	–	–
DC áramerősség	20 mA – 10 A	2 – 600 A	200 μ A – 200 mA	2 mA – 10 A	2 mA – 10 A	20 μ A – 10 A	2 000 μ A – 200 mA
Elektromos ellenállás	200 Ω – 2 M Ω	200 Ω – 20 M Ω	200 Ohm – 20 M Ω	200 Ω – 20 M Ω	200 Ω – 20 M Ω	200 Ω – 2 M Ω	200 Ω – 2 M Ω
Áramkör folytonosság	igen	igen	igen	igen	igen	igen	–
Diódateszt	igen	igen	igen	igen	igen	igen	igen
Tranzisztorteszt	–	–	–	igen	igen	–	–
Elemteszter	igen	–	–	–	–	–	igen
Hőmérséklet mérése	–	–	–	–	–	–	–
Érintésmentes AC feszültség érzékelés	–	–	–	–	–	–	–
A termék részletes adatai	biztonságos mérőhegy csatlakoztatási technológia	–	–	–	–	–	–



Cikkszám	M0430	M0420	M3691	M0400
Sorozat	400			
Típus	MD-430	MD-420	MD-410	MD-410C
Tartományválasztás	automatikus + manuális	automatikus	manuális	automatikus + manuális
AC feszültség	600 mV – 750 V	2 – 300 V	200 mV – 300 V	4 V – 600 V
DC feszültség	600 mV – 1 000 V	200 μ A – 10 A (és 1 000 A)	200 mV – 300 V	400 mV – 600 V
AC áramerősség	600 μ A – 10 A	200 mV – 300 A	20 mA – 10 A	400 A
DC áramerősség	600 μ A – 10 A	200 μ A – 10 A (és 1 000 A)	20 mA – 10 A	400 A
Elektromos ellenállás	600 Ohm – 60 M Ω	200 Ω – 20 M Ω	200 Ω – 20 M Ω	400 Ω – 40 M Ω
Áramkör folytonosság	igen	igen	igen	igen
Diódateszt	igen	igen	igen	igen
Tranzisztorteszt	igen	igen	–	–
Elemteszter	–	–	igen	–
Hőmérséklet mérése	-40 °C és +300 °C között	-20 °C és +1 000 °C között	0 °C és +1 000 °C között	-20 °C és +1 000 °C között
Érintésmentes AC feszültség érzékelés	–	–	igen	–
A termék részletes adatai	max. érték megjegyzése; mért érték megjegyzése	–	biztonságos mérőhegy csatlakoztatási technológia	–



Cikkszám	M0071	M0012A	M0014A	M0003B	M0007A	M0048	M0018
Sorozat	700	300		200	100		
Típus	VT-710	VT-320	VT-310	VT-211	VT-150	VT-120	VT-110
AC feszültség	6 – 690 V	12 – 690 V	110 – 400 V	6–400 V	70 – 1 000 V érintésmentesen	70 – 250 V érintésmentesen	70 – 250 V érintésmentesen
DC feszültség	6 – 690 V	12 – 690 V	110 – 400 V	6–400 V	–	0 – 250 V érintésmentesen	0 – 250 V érintésmentesen
Jelzés	optikai + akusztikus	optikai + akusztikus	optikai	optikai	optikai + akusztikus	optikai + akusztikus	optikai
Polaritás meghatározása	igen	igen	igen	igen	–	igen	igen
Fázissorrend meghatározása	igen	igen	igen	–	–	–	–
Áramkör folytonosság	igen	igen	–	–	–	–	–

Mérőműszerek



Cikkszám	M0501	M0502	M0503	N0322
Megnevezés	Multidetektor	Lézeres távolságmérő	Infra hőmérő	Univerzális elemteszter
A termék részletes adatai	AC vezeték, fém és fa érzékelés	0,05 – 40 m. távolság, terület, térfogat, Pitagorasz, folyamatos mérés	optikai jellemzők 8:1, lézeres célzás, folyamatos mérés, memória, -50 °C és 380 °C között	elemekhez AAA, AA, C, D, 9 V, gombaelemek



Cikkszám	P56110T	P56160T	P56060T	P5603R	P5614
Vezérlés típusa	programozható elektronikus szobatermosztát	programozható elektronikus szobatermosztát	programozható elektronikus szobatermosztát	manuális szobatermosztát	manuális elektronikus szobatermosztát
Vezérlésmód	melegítő és hűtő rendszer	melegítő és hűtő rendszer	melegítő és hűtő rendszer	melegítő és hűtő rendszer	melegítő és hűtő rendszer
Programok száma	6 + 3 felhasználó által állítható	1 felhasználó által állítható program vagy hőmérséklet (6-szor naponta)	1 felhasználó által állítható program vagy hőmérséklet (6-szor naponta)	felhasználó által állítható hőmérséklet	felhasználó által állítható hőmérséklet
Hőmérséklet szabályozás típusa	6 hőmérséklet-változás naponta	6 hőmérséklet-változás naponta	6 hőmérséklet-változás naponta	manuálisan	manuálisan
Hőmérséklet beállítása	7 °C és 30 °C, 0,2 °C-onként	5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként	5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként	5 °C és 30 °C, 1 °C-onként	5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként
Állítható hőmérséklet szórás	0,1 °C, 0,2 °C, 0,5 °C, 1,0 °C	0,2 °C és 2 °C, 0,1 °C-onként	0,2 °C és 2 °C, 0,1 °C-onként	0,4 °C	±0,2 °C
ON/OFF funkció	igen	igen	igen	-	igen
Szünidő üzemmód	-	igen	igen	-	-
Kapcsolás	230 V AC vagy feszültségmentes	230 V AC vagy feszültségmentes	230 V AC vagy feszültségmentes	230 V AC vagy feszültségmentes	230 V AC vagy feszültségmentes
Kapcsolt terhelés	16 A-es ellenállás, 5 A-es induktív	10 A-es ellenállás, 4 A-es induktív	6 A-es ellenállás, 2 A-es induktív	6 A-es ellenállás, 2 A-es induktív	16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív
Táplálás	230 V (vevő)/ 2× 1,5 V AA (adó)	230 V (vevő)/ 2× 1,5 V AA (adó)	2× 1,5 V AA (tartozék)	2× 1,5 V AA (tartozék)	230 V (vevő)/ 2× 1,5 V AAA (adó)
További funkciók	OpenTherm & relé kimenet, Lock funkció, háttérvilágítással rendelkező kijelző, hatótáv 100 m	OpenTherm & relé kimenet, Lock funkció, háttérvilágítással rendelkező kijelző, hatótáv 100 m	OpenTherm & relé kimenet, Lock funkció, háttérvilágítással rendelkező kijelző	fagyvédelem	fagyvédelem, háttérvilágítással rendelkező kijelző, hatótáv 100 m



Cikkszám	P5604	P5623	P5607	P5601UF	P5660FR
Vezérlés típusa	manuális szobatermosztát	programozható elektronikus szobatermosztát, opcionális mobiltelefonos vezérlés (iOS, Android)	programozható elektronikus szobatermosztát	programozható elektronikus szobatermosztát	programozható elektronikus szobatermosztát
Vezérlésmód	melegítő és hűtő rendszer	melegítő rendszer	melegítő és hűtő rendszer	melegítő rendszer	melegítő és hűtő rendszer
Programok száma	felhasználó által állítható hőmérséklet	felhasználó által állítható	1 felhasználó által állítható program vagy hőmérséklet (6-szor naponta)	1 felhasználó által állítható program vagy hőmérséklet (6-szor naponta)	felhasználó által állítható hőmérséklet (6-szor naponta)
Hőmérséklet szabályozás típusa	manuálisan	6 hőmérséklet-változás naponta	6 hőmérséklet-változás naponta	6 hőmérséklet-változás naponta	6 hőmérséklet-változás naponta
Hőmérséklet beállítása	5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként	5 °C és 35 °C, felbontás 0,5 °C	5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként	5 °C és 95 °C, 0,5 °C-onként	5 °C és 40 °C, felbontás 0,5 °C
Állítható hőmérséklet szórás	±0,2 °C	±0,3 °C	0,2 °C és 2 °C, 0,1 °C-onként	1 °C és 10 °C, 1 °C-onként	0,2 °C és 2 °C, 0,1 °C-onként
ON/OFF funkció	-	igen	-	igen	igen
Szünidő üzemmód	-	igen	-	-	-
Kapcsolás	230 V AC vagy feszültségmentes	230 V AC vagy feszültségmentes	230 V AC vagy feszültségmentes	230 V AC feszültség, 50 Hz	230 V AC vagy feszültségmentes
Kapcsolt terhelés	8 A rezisztív, 2 A induktív	16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív	8 A rezisztív, 2 A induktív	16 A-es ellenállás	16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív
Táplálás	2× 1,5 V AAA (tartozék)	230 V (vevő)/5 V (adó)	2× 1,5 V AAA (tartozék)	230 V AC	230 V AC
További funkciók	fagyvédelem, háttérvilágítással rendelkező kijelző	vezérlés mobil alkalmazással, WiFi csatlakozás, master lock; fagyvédelem, hatótáv 100 m	háttérvilágítással rendelkező kijelző	fagyvédelem	fagyvédelem, hőmérséklet kalibrálása, időzítő (countdown, nyári / téli időszámítás funkció)



Cikkszám	P56201	P56211	P56201UF	P5630S
Vezérlés típusa	programozható elektronikus szobatermosztát, opcionális mobiltelefonos vezérlés (iOS, Android)	programozható elektronikus szobatermosztát, opcionális mobiltelefonos vezérlés (iOS, Android)	programozható elektronikus szobatermosztát, opcionális mobiltelefonos vezérlés (iOS, Android)	SMART, programozható
Vezérlésmód	melegítő és hűtő rendszer	melegítő és hűtő rendszer	melegítő rendszer	melegítő rendszer
Programok száma	felhasználó által állítható hőmérséklet (6-szor naponta)	felhasználó által állítható hőmérséklet (6-szor naponta)	felhasználó által állítható hőmérséklet (6-szor naponta)	1 felhasználó által állítható program vagy hőmérséklet (6-szor naponta)
Hőmérséklet szabályozás típusa	6 hőmérséklet-változás naponta	6 hőmérséklet-változás naponta	6 hőmérséklet-változás naponta	6 hőmérséklet-változás naponta
Hőmérséklet beállítása	5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként	5 °C és 35 °C, 0,5 °C-onként	1 °C és 70 °C, 0,5 °C-onként	1 °C és 70 °C, felbontás 0,5 °C
Állítható hőmérséklet szórás	0,2 °C és 2 °C (felbontás 0,1 °C)	0,2 °C és 2 °C (felbontás 0,1 °C)	belső érzékelő: 0,5 °C és 2,5 °C, felbontás 0,5 °C; padlóérezékelő: 1 °C és 9 °C, felbontás 1 °C	0,5 °C és 1,5 °C, 0,5 °C-onként
ON/OFF funkció	igen	igen	igen	-
Szüneti üzemmód	igen	igen	igen	igen
Kapcsolás	230 V AC feszültség, 50 Hz	230 V AC vagy feszültségmentes	230 V AC feszültség, 50 Hz	-
Kapcsolt terhelés	6 A-es ellenállás, 2 A-es induktív	16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív	16 A-es ellenállás	-
Táplálás	230 V AC	230 V (vevő)/5 V (adó)	230 V AC	2× 1,5 V AA (tartozék)
További funkciók	fagyvédelem, hőmérséklet kalibrálása, kapcsolás a GPS pozíció alapján	fagyvédelem, hőmérséklet kalibrálása, kapcsolás a GPS pozíció alapján	fagyvédelem, hőmérséklet kalibrálása, kapcsolás a GPS pozíció alapján	fagyvédelem, hőmérséklet kalibrálása, gyermekzár, kapcsolás a GPS pozíció alapján
Anyacsavar	-	-	-	M30 × 1,5 mm
Mellékelt adapterek	-	-	-	Danfoss RA, RAV, RAVL



Cikkszám	P5685	P5686	P5683	P5684	P5681	P5682
Vezérlés típusa	manuális termosztát	manuális termosztát	manuális termosztát	manuális termosztát	manuális termosztát	manuális termosztát
Vezérlésmód	melegítő és hűtő rendszer	melegítő és hűtő rendszer	melegítő és hűtő rendszer	melegítő és hűtő rendszer	melegítő és hűtő rendszer	melegítő és hűtő rendszer
Programok száma	-	-	-	-	-	-
Hőmérséklet szabályozás típusa	manuálisan	manuálisan	manuálisan	manuálisan	manuálisan	manuálisan
Hőmérséklet beállítása	0 °C és 90 °C, felbontás 5 °C	5 °C és 80 °C, 0,1 °C-onként	5 °C és 80 °C, 0,1 °C-onként	5 °C és 90 °C, 0,1 °C-onként	0 °C és 90 °C, felbontás 5 °C	0 °C és 90 °C, felbontás 5 °C
Állítható hőmérséklet szórás	-	0,1 °C és 15 °C, 0,1 °C-onként	0,1 °C és 15 °C, 0,1 °C-onként	0,1 °C és 15 °C, 0,1 °C-onként	-	-
ON/OFF funkció	-	igen	igen	igen	-	-
Szüneti üzemmód	-	-	-	-	-	-
Kapcsolás	230 V AC feszültség, 50 Hz	230 V AC feszültség, 50 Hz	230 V AC feszültség, 50 Hz	230 V AC feszültség, 50 Hz	230 V AC feszültség, 50 Hz	230 V AC feszültség, 50 Hz
Kapcsolt terhelés	16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív	5 A-es ellenállás, 1,5 A-es induktív	5 A-es ellenállás, 1,5 A-es induktív	5 A-es ellenállás, 1,5 A-es induktív	16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív	16 A-es ellenállás, 4 A-es induktív
Táplálás	230 V, 400 V AC	230 V AC	230 V AC	230 V AC	230 V, 400 V AC	230 V, 400 V AC
További funkciók	-	-	a beállított/aktuális hőmérséklet kijelzője, termosztátkapcsoló LED jelzőfény, ON/OFF funkció	a beállított/aktuális hőmérséklet kijelzője, termosztátkapcsoló LED jelzőfény, ON/OFF funkció	-	-

A60 FORMA

Régi modell			Új modell			
Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	EAN
ZQ5142	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / CW	F	ZQ5E44	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / CW	E	8 592920 126509
ZQ5152	10,7 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / CW	F	ZQ5E54	9,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / CW	E	8 592920 126592
ZQ5162	13,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / CW	E	ZQ5E64	13 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / CW	E	8 592920 126684
ZQ5130	7,3 W (50 W) / 645 lm / E27 / WW	F	ZQ5E31	5,8 W (50 W) / 645 lm / E27 / WW	E	8 592920 126387
ZQ5140	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	F	ZQ5E41	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	E	8 592920 126448
ZQ5140.3	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 3PC	F	ZQ5E41.3	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 3PC	E	8 592920 126714
ZQ5150	10,7 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW	F	ZQ5E51	9,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / WW	E	8 592920 126530
ZQ5150.3	10,7 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW / 3PC	F	ZQ5E51.3	9,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / WW / 3PC	E	8 592920 126837
ZQ5160	13,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	E	ZQ5E61	13 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	E	8 592920 126622
ZQ5160.3	13,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW / 3PC	E	ZQ5E61.3	13 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW / 3PC	E	8 592920 126899
ZQ5120	5,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	F	ZQ5E21	4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	E	8 592920 126325
ZQ5131	7,3 W (50 W) / 645 lm / E27 / NW	F	ZQ5E33	5,8 W (50 W) / 645 lm / E27 / NW	E	8 592920 126417
ZQ5141	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	F	ZQ5E43	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	E	8 592920 126479
ZQ5141.3	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW / 3PC	F	ZQ5E43.3	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW / 3PC	E	8 592920 126776
ZQ5151	10,7 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW	F	ZQ5E53	9,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / NW	E	8 592920 126561
ZQ5151.3	10,7 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW / 3PC	F	ZQ5E53.3	9,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / NW / 3PC	E	8 592920 126868
ZQ5161	13,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	E	ZQ5E63	13 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	E	8 592920 126653
ZQ5161.3	13,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW / 3PC	F	ZQ5E63.3	13 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW / 3PC	E	8 592920 126929
ZQ5121	5,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	F	ZQ5E23	4 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	E	8 592920 126356
-	-	-	ZL4206	3× DIMM / 10,5 W (75 W) / 1 060 lm / WW	F	8 592920 044360

A67 FORMA

A70 FORMA

Régi modell			Új modell			
Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	EAN
ZQ5173	17 W (120 W) / 1 900 lm / E27 / WW	E	ZQ5E71	16 W (120 W) / 1 901 lm / E27 / WW	E	8 592920 126950
ZQ5174	17 W (120 W) / 1 900 lm / E27 / NW	E	ZQ5E73	16 W (120 W) / 1 901 lm / E27 / NW	E	8 592920 126981
ZQ5175	17 W (120 W) / 1 900 lm / E27 / CW	E	ZQ5E74	16 W (120 W) / 1 901 lm / E27 / CW	E	8 592920 127018

A67 FORMA

A80 FORMA

Régi modell			Új modell			
Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	EAN
ZQ5183	19 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / WW	E	ZQ5E81	20 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / WW	E	8 592920 127049
ZQ5184	19 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / NW	E	ZQ5E83	20 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / NW	E	8 592920 127070
ZQ5185	19 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / CW	E	ZQ5E84	20 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / CW	E	8 592920 127100

A95 FORMA

Régi modell			Új modell			
Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	EAN
-	-	-	ZQ5E91	28 W (200 W) / 3 452 lm / E27 / WW	E	8 592920 130803
-	-	-	ZQ5E93	28 W (200 W) / 3 452 lm / E27 / NW	E	8 592920 130834

CANDLE FORMA

Régi modell			Új modell			
Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	EAN
ZQ3222	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / CW	F	ZQ3E24	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / CW	E	8 592920 127254
ZQ3232	7,3 W (60 W) / 806 lm / E14 / CW	E	ZQ3E44	6,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / CW	E	8 592920 127346
ZQ3210	4,1 W (32 W) / 350 lm / E14 / WW	F	ZQ3D11	2,5 W (32 W) / 350 lm / E14 / WW	D	8 592920 127131
ZQ3220	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	F	ZQ3E21	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	E	8 592920 127193
ZQ3220.3	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW / 3PC	F	ZQ3E21.3	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW / 3PC	E	8 592920 127490
ZQ3230	7,3 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	E	ZQ3E41	6,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	E	8 592920 127285
ZQ3211	4,1 W (32 W) / 350 lm / E14 / NW	F	ZQ3D13	2,5 W (32 W) / 350 lm / E14 / NW	D	8 592920 127162
ZQ3221	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	F	ZQ3E23	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	E	8 592920 127223
ZQ3221.3	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW / 3PC	F	ZQ3E23.3	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW / 3PC	E	8 592920 127520
ZQ3231	7,3 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	E	ZQ3E43	6,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	E	8 592920 127315
ZQ3110	4,1 W (32 W) / 350 lm / E27 / WW	F	ZQ4D11	2,5 W (32 W) / 350 lm / E27 / WW	D	8 592920 127377
ZQ3120	4,9 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	F	ZQ4E21	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	E	8 592920 127438
ZQ3111	4,1 W (32 W) / 350 lm / E27 / NW	F	ZQ4D13	2,5 W (32 W) / 350 lm / E27 / NW	D	8 592920 127407
ZQ3121	4,9 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	F	ZQ4E23	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	E	8 592920 127469

MINI GLOBE FORMA

Régi modell			Új modell			
Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	EAN
ZQ1222	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / CW	F	ZQ1E24	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / CW	E	8 592920 127704
ZQ1232	7,3 W (60 W) / 806 lm / E14 / CW	E	ZQ1E44	6,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / CW	E	8 592920 127797
ZQ1210	4,1 W (32 W) / 330 lm / E14 / WW	F	ZQ1D11	2,5 W (32 W) / 350 lm / E14 / WW	D	8 592920 127551
ZQ1220	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	F	ZQ1E21	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	E	8 592920 127612
ZQ1220	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	F	ZQ1E21.3	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW / 3PC	E	8 592920 127643
ZQ1230	7,3 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	E	ZQ1E41	6,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	E	8 592920 127735
ZQ1211	4,1 W (32 W) / 350 lm / E14 / NW	F	ZQ1D13	2,5 W (32 W) / 350 lm / E14 / NW	D	8 592920 127582
ZQ1221	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	F	ZQ1E23	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	E	8 592920 127674
ZQ1221	5 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	F	ZQ1E23.3	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW / 3PC	E	8 592920 128060
ZQ1231	7,3 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	E	ZQ1E43	6,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	E	8 592920 127766
ZQ1122	5 W (40 W) / 470 lm / E27 / CW	F	ZQ6E24	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / CW	E	8 592920 127940
ZQ1132	7,3 W (60 W) / 806 lm / E27 / CW	E	ZQ6E44	6,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / CW	E	8 592920 128039
ZQ1110	4,1 W (32 W) / 350 lm / E27 / WW	F	ZQ6D11	2,5 W (32 W) / 350 lm / E27 / WW	D	8 592920 127827
ZQ1120	5 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	F	ZQ6E21	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	E	8 592920 127889
ZQ1120	5 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	F	ZQ6E21.3	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW / 3PC	E	8 592920 128091
ZQ1130	7,3 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	E	ZQ6E41	6,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	E	8 592920 127971
ZQ1111	4,1 W (30 W) / 350 lm / E27 / NW	F	ZQ6D13	2,5 W (32 W) / 350 lm / E27 / NW	D	8 592920 127858
ZQ1121	5 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	F	ZQ6E23	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	E	8 592920 127919
ZQ1121	5 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	F	ZQ6E23.3	4,2 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW / 3PC	E	8 592920 128121
ZQ1131	7,3 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	E	ZQ6E43	6,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	E	8 592920 128008

REFLEKTOR FORMA

Régi modell			Új modell			
Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	EAN
ZQ7220	4 W (39 W) / 450 lm / E14 / WW	E	ZQ7E21	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	E	8 592920 128152
ZQ7221	4 W (39 W) / 450 lm / E14 / NW	E	ZQ7E23	4,2 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	E	8 592920 128183
ZQ7140	8,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	F	ZQ7E41	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	E	8 592920 128213
ZQ7141	8,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	F	ZQ7E43	7 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	E	8 592920 128244

GU10 FORMA

Régi modell			Új modell			
Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	EAN
-	-	-	ZQ8338	3 W (40 W) / 535lm / NW / A CLASS	A	8 592920 129470
ZL4780	7 W (70 W) / 580 lm / NW	F	ZQ8E33N	5,8 W (75 W) / 565 lm / NW	E	8 592920 128602
ZQ8342	3,8 W (30 W) / 320 lm / CW	G	ZQ8E14	3 W (32 W) / 345 lm / CW	E	8 592920 128336
ZQ8335	4,2 W (35 W) / 333 lm / CW	F	ZQ8E19	3 W (32 W) / 345 lm / CW	E	8 592920 128572
ZQ8372	8,4 W (60 W) / 806 lm / CW	F	ZQ8E44	7 W (60 W) / 806 lm / CW	E	8 592920 128480
ZQ8340	3,8 W (30 W) / 320 lm / WW	G	ZQ8E12	3 W (32 W) / 345 lm / WW	E	8 592920 128275
ZQ8340.3	3,8 W (30 W) / 320 lm / WW / 3PC	G	ZQ8E12.3	3 W (32 W) / 345 lm / WW / 3PC	E	8 592920 128633
ZQ8350	5,7 W (40 W) / 465 lm / WW	G	ZQ8E22	4 W (39 W) / 450 lm / WW	E	8 592920 128367
ZQ8333	4,2 W (35 W) / 333 lm / WW	F	ZQ8E17	3 W (32 W) / 345 lm / WW	E	8 592920 128510
ZQ8370	8,4 W (60 W) / 806 lm / WW	F	ZQ8E42	7 W (60 W) / 806 lm / WW	E	8 592920 128428
ZQ8370.3	8,4 W (60 W) / 806 lm / WW / 3PC	F	ZQ8E42.3	7 W (60 W) / 806 lm / WW / 3PC	E	8 592920 128664
ZQ8341	3,8 W (30 W) / 320 lm / NW	G	ZQ8E13	3 W (32 W) / 345 lm / NW	E	8 592920 128305
ZQ8351	5,7 W (40 W) / 465 lm / NW	G	ZQ8E23	4 W (39 W) / 450 lm / NW	E	8 592920 128398
ZQ8334	4,2 W (35 W) / 333 lm / NW	F	ZQ8E18	3 W (32 W) / 345 lm / NW	E	8 592920 128541
ZQ8371	8,4 W (60 W) / 806 lm / NW	F	ZQ8E43	7 W (60 W) / 806 lm / NW	E	8 592920 128459
ZQ8371.3	8,4 W (60 W) / 806 lm / NW / 3PC	F	ZQ8E43.3	7 W (60 W) / 806 lm / NW / 3PC	E	8 592920 128695
-	-	-	ZQ8155D	DIM / 7 W (60 W) / 800 lm / GU10 / WW	E	8 592920 125144
-	-	-	ZQ8255D	DIM / 7 W (60 W) / 800 lm / NW	E	8 592920 125175
ZL4301	3×DIM / 6,1 W (45 W) / 560 lm / WW	F	ZQ8155S	3×DIM / 7 W (60 W) / 800 lm / WW	E	8 592920 125205
-	-	-	ZQ8255S	3×DIM / 7 W / (60 W) / 800 lm / NW	E	8 592920 125236

G9 FORMA

Régi modell			Új modell			
Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	EAN
-	-	-	ZQ9125D	DIM / 4,2 W (40 W) / 470 lm / WW	E	8 592920 125328
-	-	-	ZQ9225D	DIM / 4,2 W (40 W) / 470 lm / NW	E	8 592920 125359

A60 FORMA

Régi modell			Új modell			
Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	EAN
-	-	-	ZF5147	3,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	A	8 592920 120569
-	-	-	ZF5147.3	3,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 3 PC	A	8 592920 120590
-	-	-	ZF5148	3,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	A	8 592920 120620
-	-	-	ZF5148.3	3,8 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW / 3 PC	A	8 592920 120651
-	-	-	ZF5157	5 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW	A	8 592920 120682
-	-	-	ZF5157.3	5 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW / 3 PC	A	8 592920 120712
-	-	-	ZF5158	5 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW	A	8 592920 120743
-	-	-	ZF5158.3	5 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW / 3 PC	A	8 592920 120774
-	-	-	ZF5167	7,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	A	8 592920 126103
-	-	-	ZF5168	7,2 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	A	8 592920 126134
Z74284	11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	D	ZF5D62	10,5 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	D	8 592920 129890
ZF5120	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	D	ZF5D22	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	D	8 592920 129715
ZF5140	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	D	ZF5D42	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	D	8 592920 129777
ZF5140.2	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 2 PC	D	ZF5D42.2	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 2 PC	D	8 592920 130049
ZF5150	7,8 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW	D	ZF5D52	7,8 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / WW	D	8 592920 129838
Z74285	11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	D	ZF5D63	10,5 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	D	8 592920 129920
ZF5121	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	D	ZF5D23	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	D	8 592920 129746
ZF5141	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	D	ZF5D43	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	D	8 592920 129807
ZF5151	7,8 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW	D	ZF5D53	7,8 W (75 W) / 1 060 lm / E27 / NW	D	8 592920 129869
Z74270D	DIM / 8,5 W (75 W) / 1055 lm / WW	E	ZF5154D	DIM / 7,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / WW	D	8 592920 12059
-	-	-	ZF5254D	DIM / 7,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / NW	D	8 592920 125298
-	-	-	ZF5164D	DIM / 11 W (100 W) / 1 521 / lm / E27 / WW	D	8 592920 125083
-	-	-	ZF5264D	DIM / 11 W (100 W) / 1 521 / lm / E27 / NW	D	8 592920 125113

CANDLE FORMA

Régi modell			Új modell			
Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	EAN
ZF3200	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / WW	D	ZF3D02	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / WW	D	8 592920 130018
ZF3220	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	D	ZF3D22	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	D	8 592920 130100
ZF3240	6 W (60 W) / 810 lm / E14 / WW	D	ZF3D42	5,9 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	D	8 592920 130162
ZF3201	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / NW	D	ZF3D03	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / NW	D	8 592920 130070
ZF3221	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	D	ZF3D23	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	D	8 592920 130131
ZF3241	6 W (60 W) / 810 lm / E14 / NW	D	ZF3D43	5,9 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	D	8 592920 130193

A70 FORMA

Régi modell			Új modell			
Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	EAN
Z74290	17 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / WW	D	ZF5D82	18 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / WW	D	8 592920 129951
Z74291	17 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / NW	D	ZF5D83	18 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / NW	D	8 592920 129982

MINI GLOBE FORMA

Régi modell			Új modell			
Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	EAN
ZF1240	6 W (60 W) / 810 lm / E14 / WW	D	ZF1D42	5,9 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	D	8 592920 130346
ZF1221	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	D	ZF1D23	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	D	8 592920 130315
ZF1241	6 W (60 W) / 810 lm / E14 / NW	D	ZF1D43	5,9 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	D	8 592920 130377
ZF1100	1,8 W (25 W) / 250 lm / E27 / WW	D	ZF6D02	1,8 W (25 W) / 250 lm / E27 / WW	D	8 592920 130407
ZF1200	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / WW	D	ZF1D02	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / WW	D	8 592920 130223
ZF1220	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	D	ZF1D22	3,4 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	D	8 592920 130285
ZF1201	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / NW	D	ZF1D03	1,8 W (25 W) / 250 lm / E14 / NW	D	8 592920 130254
ZF1120	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	D	ZF6D22	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	D	8 592920 130469
ZF1140	6 W (60 W) / 810 lm / E27 / WW	D	ZF6D42	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	D	8 592920 130520
ZF1101	1,8 W (25 W) / 250 lm / E27 / NW	D	ZF6D03	1,8 W (25 W) / 250 lm / E27 / NW	D	8 592920 130438
ZF1121	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	D	ZF6D23	3,4 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	D	8 592920 130490
ZF1141	6 W (60 W) / 810 lm / E27 / NW	D	ZF6D43	5,9 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	D	8 592920 130551

GLOBE FORMA

Régi modell			Új modell			
Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	EAN
ZF2150	7,8 W (75 W) / 1055 lm / E27 / WW	D	ZF2D52	7,8 W (75 W) / 1055 lm / E27 / WW	D	8 592920 130582
ZF2151	7,8 W (75 W) / 1055 lm / E27 / NW	D	ZF2D53	7,8 W (75 W) / 1055 lm / E27 / NW	D	8 592920 130605
ZF2160	11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	D	ZF2D62	11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	D	8 592920 130629
ZF2180	18 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / WW	D	ZF2D82	18 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / WW	D	8 592920 130667
ZF2161	11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	D	ZF2D63	11 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	D	8 592920 130643
ZF2181	18 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / NW	D	ZF2D83	18 W (150 W) / 2 452 lm / E27 / NW	D	8 592920 130681

HIGH POWER FORMA

Régi modell			Új modell			
Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	EAN
ZL5751	LED / CLS / T140 / 44,5 W (270 W) / 4 850 lm / E27 / NW	F	ZF5751	LED / FLM / ED90 / 36 W (327 W) / 6 000 lm / E27 / NW	C	8 592920 131732
ZL5754	LED / CLS / T140 / 44,5 W (270 W) / 4 850 lm / E40 / NW	F	ZF5754	LED / FLM / ED90 / 36 W (327 W) / 6 000 lm / E40 / NW	C	8 592920 131718

A60 FORMA

Régi modell			Új modell			
Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	EAN
ZL4010	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	F	ZL5F42	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW	F	8 592920 134054
-	-	-	ZL5F42.3	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 3 PC	F	8 592920 134238
-	-	-	ZL5F42.6	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / WW / 6 PC	F	8 592920 134290
ZL4013	11 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / WW	F	ZL5E52	9,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / WW	E	8 592920 134115
ZL4018	15,3 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	F	ZL5E62	13 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / WW	E	8 592920 134177
ZL4011	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	F	ZL5F43	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW	F	8 592920 134085
-	-	-	ZL5F43.3	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW / 3 PC	F	8 592920 134269
-	-	-	ZL5F43.6	8,5 W (60 W) / 806 lm / E27 / NW / 6 PC	F	8 592920 134313
ZL4014	11 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / NW	F	ZL5E53	9,5 W (75 W) / 1 055 lm / E27 / NW	E	8 592920 134146
ZL4019	15,3 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	F	ZL5E63	13 W (100 W) / 1 521 lm / E27 / NW	E	8 592920 134207

CANDLE FORMA






Régi modell			Új modell			
Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	EAN
ZL4102	6 W (42 W) / 500 lm / E14 / WW	F	ZL3F22	4,8 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	F	8 592920 134337
ZL4108	6 W (42 W) / 510 lm / E27 / WW	F	ZL4F22	4,8 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	F	8 592920 134368
ZL4116	8,3 W (66 W) / 900 lm / E14 / WW	F	ZL3F42	8,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	F	8 592920 134399
ZL4117	8,3 W (66 W) / 900 lm / E14 / NW	F	ZL3F43	8,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	F	8 592920 134429
-	-	-	ZL3F23	4,8 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	F	8 592920 134788

MINI GLOBE FORMA

Régi modell			Új modell			
Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	EAN
ZL3904	9,4 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	F	ZL1F22	4,8 W (40 W) / 470 lm / E14 / WW	F	8 592920 134450
ZL3907	9,4 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	F	ZL6F22	4,8 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW	F	8 592920 134481
ZL3911	9,4 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	F	ZL1F42	8,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / WW	F	8 592920 134511
ZL3912	8,3 W (66 W) / 900 lm / E14 / NW	F	ZL1F43	8,5 W (60 W) / 806 lm / E14 / NW	F	8 592920 134542
-	-	-	ZL1F23	4,8 W (40 W) / 470 lm / E14 / NW	F	8 592920 134726
-	-	-	ZL6F23	4,8 W (40 W) / 470 lm / E27 / NW	F	8 592920 134757

GU10 FORMA

Régi modell			Új modell			
Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	EAN
Z75060	3,3 W (21 W) / 205 lm / GU10 / NW	F	ZL8F03	2,9 W (25 W) / 250 lm / GU10 / NW	F	8 592920 134603
Z75040	3,3 W (21 W) / 200 lm / GU10 / WW	F	ZL8F02	2,9 W (25 W) / 250 lm / GU10 / WW	F	8 592920 134573
Z75130	5,8 W (40 W) / 470 lm / GU10 / WW	F	ZL8F22	5,5 W (42 W) / 500 lm / GU10 / WW	F	8 592920 134634
Z75140	5,8 W (42 W) / 500 lm / GU10 / NW	F	ZL8F23	5,5 W (42 W) / 500 lm / GU10 / NW	F	8 592920 134665

Régi modell			Új modell			
Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	Cikkszám	Paraméterek	Energiaosztály	EAN
Z74300	CANDLE / 2,1 W (20 W) / 190 lm / E14 / WW+	F	Z53012	CANDLE / 2,5 W (20 W) / 225 lm / E14 / WW+	F	
Z74301	A60 / 4,3 W (35 W) / 400 lm / E27 / WW+	E	Z55032	A60 / 4,5 W (35 W) / 420 lm / E27 / WW+	F	
Z74302	ST64 / 4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW+	F	Z57032	ST64 / 4,5 W (40 W) / 420 lm / E27 / WW+	F	
Z74303	G125 / 4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW+	E	Z58032	G125 / 4,5 W (40 W) / 420 lm / E27 / WW+	F	
Z74304	G95 / 4 W (40 W) / 470 lm / E27 / WW+	E	Z52032	G95 / 4,5 W (40 W) / 420 lm / E27 / WW+	F	

Ultra Plus

Régi modell		Új modell			
Cikkszám	Akkumulátor típusa	Cikkszám	Paraméterek	Akkumulátor típusa	EAN
B17112	AAA	B03112	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz	AAA	4 891199 218163
B1711	AAA	B03114	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz	AAA	4 891199 203985
B17212	AA	B03212	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz	AA	4 891199 216633
B1721	AA	B03214	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz	AA	4 891199 203923
B1731	C	B03312	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz	C	4 891199 217654
B1741	D	B03412	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz	D	4 891199 220159
B1751	9 V	B03511	feszültség: 9 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz	9 V	4 891199 216442

Ultra

Régi modell		Új modell			
Cikkszám	Akkumulátor típusa	Cikkszám	Paraméterek	Akkumulátor típusa	EAN
B1911MM	AAA	B0211V	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 6 db, kis papír doboz	AAA	4 891199 218347
B19118	AAA	B02118	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 8 db, kis papír doboz	AAA	4 891199 219603
B1911	AAA	B02114	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz	AAA	4 891199 218255
B1921	AA	B02214	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz	AA	4 891199 217357
B1921MM	AA	B0221V	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 6 db, kis papír doboz	AA	4 891199 217388
B19218	AA	B02218	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 8 db, kis papír doboz	AA	4 891199 219665
B1931	C	B02312	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz	C	4 891199 217753
B1941	D	B02412	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz	D	4 891199 220166
B1951	9 V	B02511	feszültség: 9 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz	9 V	4 891199 216398

Super

Régi modell		Új modell			
Cikkszám	Akkumulátor típusa	Cikkszám	Paraméterek	Akkumulátor típusa	EAN
B1310	AAA	B01102	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 2 db, fólia	AAA	4 891199 217968
B1311	AAA	B01114	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz	AAA	4 891199 218224
B13118	AAA	B01118	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 8 db, kis papír doboz	AAA	4 891199 218439
B1310G	AAA	B0111G	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 10 db, kis papír doboz	AAA	4 891199 224089
B1310L	AAA	B0110L	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 20 db, fólia	AAA	4 891199 224577
B1310T2	AAA	B0114T	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 288 db, kínálódoboz	AAA	4 891199 224430
B1320	AA	B01202	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 2 db, fólia	AA	4 891199 216671
B1321	AA	B01214	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz	AA	4 891199 216763
B13218	AA	B01218	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 8 db, kis papír doboz	AA	4 891199 216886
B1320G	AA	B0121G	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 10 db, kis papír doboz	AA	4 891199 224072
B1320L	AA	B0120L	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 20 db, fólia	AA	4 891199 224546
B1320T2	AA	B0124T	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 288 db, kínálódoboz	AA	4 891199 224416
B1331	C	B01312	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz	C	4 891199 217784
B1330	C	B01302	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 2 db, fólia	C	4 891199 217814
B13304	C	B01304	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 4 db, fólia	C	4 891199 217883
B1341	D	B01412	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz	D	4 891199 220142
B1340	D	B01402	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 2 db, fólia	D	4 891199 219061
B13404	D	B01404	feszültség: 1,5 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 4 db, fólia	D	4 891199 219313
B1351	9 V	B01511	feszültség: 9 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz	9 V	4 891199 216251
B1350	9 V	B01501	feszültség: 9 V; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 1 db, fólia	9 V	4 891199 216282

Recyko Pro

Régi modell		Új modell			
Cikkszám	Akkumulátor típusa	Cikkszám	Paraméterek	Akkumulátor típusa	EAN
B22184	AAA	B26184	feszültség: 1,2 V; kapacitás: 800 mAh; töltési ciklusok száma: több, mint 1 500; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz	AAA	4 891199 218347
B2218V	AAA	B2618V	feszültség: 1,2 V; kapacitás: 800 mAh; töltési ciklusok száma: több, mint 1 500; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 6 db, kis papír doboz	AAA	4 891199 219603
B22204	AA	B26204	feszültség: 1,2 V; kapacitás: 2 000 mAh; töltési ciklusok száma: több, mint 1 500; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz	AA	4 891199 218255
B2220V	AA	B2620V	feszültség: 1,2 V; kapacitás: 2 000 mAh; töltési ciklusok száma: több, mint 1 500; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 6 db, kis papír doboz	AA	4 891199 217357
B2420	AA	B2629	feszültség: 1,2 V; kapacitás: 2 000 mAh; töltési ciklusok száma: több, mint 500; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz	AA	4 891199 217388

Recyko

Régi modell		Új modell			
Cikkszám	Akkumulátor típusa	Cikkszám	Paraméterek	Akkumulátor típusa	EAN
B21114	AAA	B25114	feszültség: 1,2 V; kapacitás: 950 mAh; töltési ciklusok száma: több, mint 500; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz	AAA	4 891199 212635
B2111V	AAA	B2511V	feszültség: 1,2 V; kapacitás: 950 mAh; töltési ciklusok száma: több, mint 500; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 6 db, kis papír doboz	AAA	4 891199 222351
B2111	AAA	B25112	feszültség: 1,2 V; kapacitás: 950 mAh; töltési ciklusok száma: több, mint 500; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz	AAA	4 891199 212628
-	-	B25182	feszültség: 1,2 V; kapacitás: 850 mAh; töltési ciklusok száma: több, mint 500; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz	AAA	4 891199 212642
-	-	B25184	feszültség: 1,2 V; kapacitás: 850 mAh; töltési ciklusok száma: több, mint 500; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz	AAA	4 891199 212659
B2116	AAA	B25162	feszültség: 1,2 V; kapacitás: 650 mAh; töltési ciklusok száma: több, mint 1 000; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz	AAA	4 891199 212666
B2127	AA	B25272	feszültség: 1,2 V; kapacitás: 2 600 mAh; töltési ciklusok száma: több, mint 300; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz	AA	4 891199 212567
B21274	AA	B25274	feszültség: 1,2 V; kapacitás: 2 600 mAh; töltési ciklusok száma: akár 300; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz	AA	4 891199 212574
B2127V	AA	B2527V	feszültség: 1,2 V; kapacitás: 2 600 mAh; töltési ciklusok száma: akár 300; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 6 db, kis papír doboz	AA	4 891199 222368
B2121	AA	B25212	feszültség: 1,2 V; kapacitás: 2 100 mAh; töltési ciklusok száma: több, mint 500; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz	AA	4 891199 212581
-	-	B25214	feszültség: 1,2 V; kapacitás: 2 100 mAh; töltési ciklusok száma: több, mint 500; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 4 db, kis papír doboz	AA	4 891199 212598
B2121V	AA	B2521V	feszültség: 1,2 V; kapacitás: 2 100 mAh; töltési ciklusok száma: több, mint 500; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 6 db, kis papír doboz	AA	4 891199 222375
B2123	AA	B25232	feszültség: 1,2 V; kapacitás: 1 300 mAh; töltési ciklusok száma: több, mint 500; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz	AA	4 891199 212604
B2133	C	B2533	feszültség: 1,2 V; kapacitás: 3 000 mAh; töltési ciklusok száma: több, mint 1 000; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz	C	4 891199 212697
B2145	D	B2543	feszültség: 1,2 V; kapacitás: 3 000 mAh; töltési ciklusok száma: több, mint 1 000; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 2 db, kis papír doboz	D	4 891199 212703
B2152	9 V	B2552	feszültség: 8,4 V; kapacitás: 200 mAh; töltési ciklusok száma: több, mint 500; mennyiség szerinti ár: 1 db ára; értékesítési csomagolás: 1 db, kis papír doboz	9 V	4 891199 212710

EMOS termékkatalógus / ISMERTETŐ SZÖVEGEK ÉS FONTOS LINKEK



Biztonsági gyerekzár

Ez az ikon a katalógusban arra figyelmeztet, hogy a hosszabbítók és a túlfeszültség védők csatlakozóiban biztonsági gyerekzár van.



Webshop üzleti partnereink számára

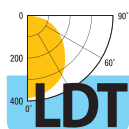
A <https://b2b.emos.hu> címen találja webshopunkat üzleti partnereink számára. Ne habozzon és használja ki online vásárlási lehetőségünket amikor csak szüksége van rá.



Használati útmutatók

<https://www.emos.hu/dokumentumok-termekeinkhez>

Itt találja minden termékünk használati útmutatóját, a már megszűnt termékeket is beleértve. Ezeket a dokumentumokat egyszerűen le is töltheti.



Fotometrikus adatok

www.emos.eu/download

Ezen a címen fotometrikus adatot talál DIALUX vagy RELUX szoftverekkel való világítási projektek alkotásához.



A/ B/ C/ D

Csomagolás

A – kiskereskedelmi csomagolás

B – termékek száma egy egységcsomagban

C – termékek száma egy belső dobozban

D – termékek száma egy export csomagban (gyűjtőkarton is használatos)





Making Life Easy

EMOS HU Kft.
Budaörs Office Park, A épület
Szabadság út 117.
2040 Budaörs
Magyarország

e-mail: info@emos.hu
phone: +36 70 398 5891
fax: +36 23 41 42 99

www.emos.eu/hu

Y11100

