

Világítástechnikai
katalógus

20
22



Lighting Solutions Kft.

Cégünk több mint tíz éve a világítástechnika teljes vertikumával foglalkozik. Három ágazatra bontható tevékenységünk, nagykeresedelem, projekt-kivitelezés, karácsonyi fénydekoráció.

Jelenleg a SpectrumLED (Wojnarowscy), Lengyel világítástechnikai márkának vagyunk a kizárólagos magyarországi képviselője. Kiterjedt viszonteladói hálózattal.

Emellett saját termékekkel is rendelkezünk, úgymint LED szalag, karácsonyi világítás. Számos referencia bizonyítja (Árkád Budapest, Sziget fesztivál, Budai kreatív ház...) kollégáink rátermettségét és cégünk rendkívüli rugalmasságát.

Kérjük vegye figyelembe, webáruházunk kizárólag szerződött viszonteladói partnereink részére készült és használható!

Elérhetőségünk

Központ:
2013 Pomáz, Kőfaragó utca 2.
(Ipartelep)

Ügyfélszolgálat:
+36 20 599 9209
+36 20 238 6260

GPS:
47.6422617
19.0449265
sales@spectrumled.hu

Bemutatóterem:
1032 Budapest, Bécsi út 181-185.

Garancia:
Termékeinkre 2 év gyártói garanciát biztosítunk. Ellenkező esetben a termékeknél feltüntetett garancia érvényes.



SPECTRUM SMART
6-13

LED FÉNYFORRÁSOK
14-29

E27 GLS


14

GU10

14-15

LED FÉNYCSŐVEK

16

G4

16-17

G9

17

E14 KISGÖMB

18

E27 KISGÖMB

18

E27 GLS SZÍNES

19

E27 KISGÖMB SZÍNES

19

MINI LED „hűtőizzók”

19

E14 GYERTYA

20

E27 GYERTYA

20

AR111 (ES111)

21

E27 GLS (24V AC/DC)

21

SZABÁLYOZHATÓ

22

PRÉMIUM COG LED

22-25

E27 GLOBE

25

R39 R50 R63

25

MODERNSHINE

26

RETROSHINE GOLD

26

GU5,3 (MR16)

27

GU10 MR11

27

LED PARK LÁMPÁK

28-29

ÁTALAKÍTÓK

29

ARMATÚRÁK

30-33

SZABADON SUGÁRZÓK

32

INTEGRÁLT LED-ES ARMATÚRÁK


34-41

TECHNIKAI LÁMPÁK

42-48

LED PANELEK

49-55

LED PANEL KERETEK

52

LED PANEL KIEGÉSZÍTŐK

52

MÉLYSUGÁRZÓK

56-61

LED REFLEKTOROK

62-67

CSARNOKVILÁGÍTÁS

68-69

UTCAI ÉS PARKVILÁGÍTÁS

70-71

DESIGN LÁMPATESTEK

72-87

TALPAS LÁMPATESTEK

88-89

KÜLTÉRI VILÁGÍTÁS

90-91

LED SZALAGOK
LED SZALAG VEZÉRLÉS
LED TÁPEGYSÉGEK
ALU PROFILOK
NEON FLEX
92-101

LED SZALAGOK

92-95

NEON FLEX


94

ALU PROFIL

94


COB LED SZALAGOK

95

LED MODULOK

95

LED SZALAG VEZÉRLÉS

96-99

LED TÁPEGYSÉGEK

100-101

3 FÁZISÚ SÍNRENDSZEREK
3F PRO lámpák
3F lámpák
3F Sínek
102-121

ALLDAY INSPIRE
PRÉMIUM LINEÁRIS LÁMPÁK
122-159

TOPMET
LED PROFILOK
FEDLAPOK
KIEGÉSZÍTŐK
160-178

SPECTRUM
SMART



Intelligens LED világítási rendszer



Modern termékek és mobilalkalmazás az intelligens világítás vezérléséhez.

01 Alkalmazás

Az ingyenes Spectrum SMART alkalmazásnak köszönhetően bárhol vezérelheti világítási rendszerét. Miközben otthon pihen, igényei és hangulata szerint állíthatja be a világítást, és simán beállíthatja a korrelált színhőmérsékletet, a fény színét és a fényerőt.



02 Funkciók

CCT

Az összefüggő színhőmérséklet megváltoztatása melegtől hűvösig (1700K és 6500K között)

RGB

A fény színének állítása (16 millió szín)

DIMM

Szabályozható fényerő.

Hangvezérlés



03 Termékek

SMART LED fényforrások

- GLS
- GU10
- Körtek
- Kisgömbök
- Gyertyák
- AR111
- RGB+CCT LED szalagok



SMART LED lámpatestek

- Felületre szerelt
- Süllyesztett
- Sínrre szerelhető
- Függesztett
- Homlokzati



Spectrum SMART kiegészítők

- Kapcsolók
- EU Wi-Fi foglalatok
- SMART vezérlők



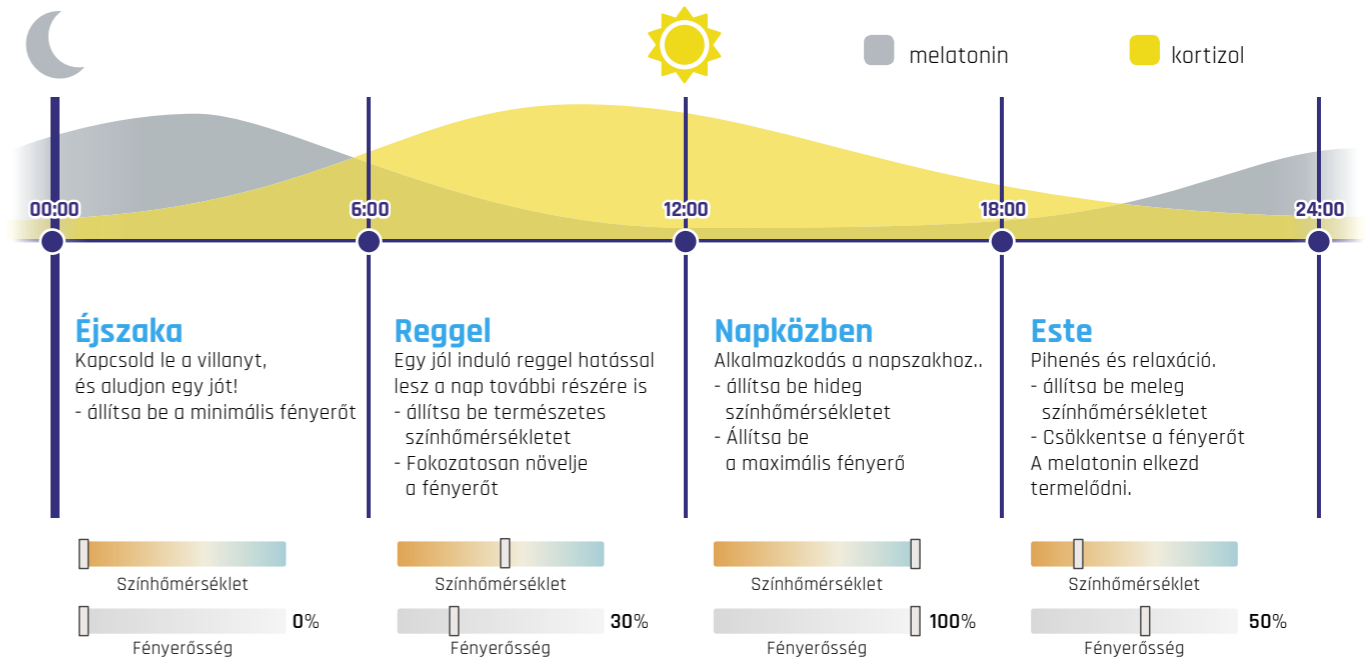
ÚJDONSÁG

04 Az élet bioritmusa

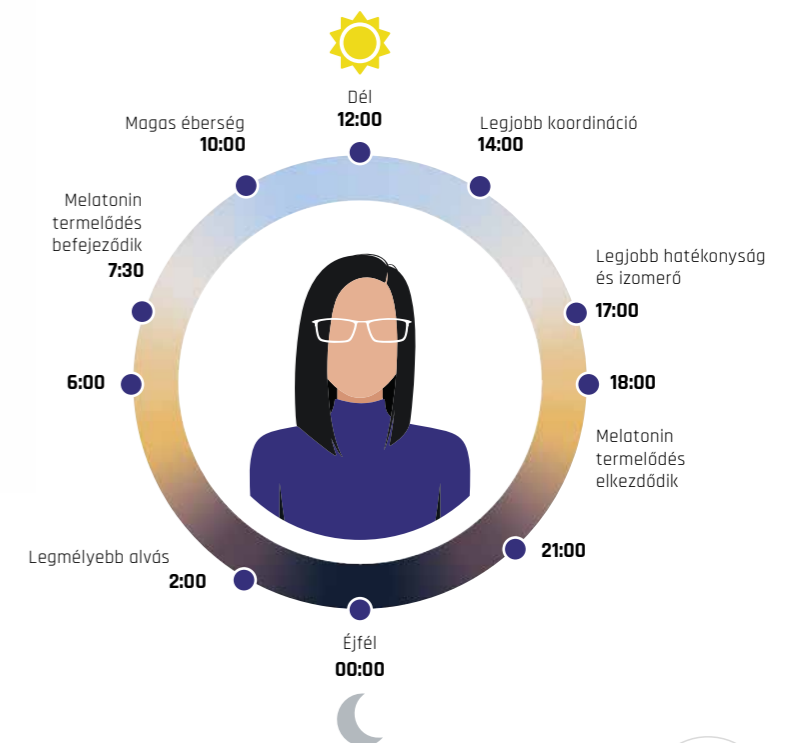
Új funkció a Fény bioritmusa a Spectrum SMART alkalmazásban. Nézze meg, hogyan alkalmazkodik az intelligens világítás az Ön napi ritmusához!

Jólétünk és munkánk hatékonysága elválaszthatatlanul összefügg a természetes napfény által szabályozott cirkadián ritmusunkkal. A Spectrum Smart app. bioritmus funkciója lehetővé teszi a világítás személyre szabását és vezérlését, hogy az egyéni igényeinkhez, napi ritmusunkhoz és hangulatunkhoz igazodjon.

A Spectrum SMART termékek a legújabb kommunikációs modulokkal vannak felszerelve, amelyek beépített bioritmus funkciókkal és tervekkel rendelkeznek, pl. ébredés, alvás. Hogyan hathat a változó és programozott fény a bioritmus funkcióban, a szervezetére?



A bioritmus és hatása az emberi napi ciklusra



Ébresztési funkció

Hajnaltól szelíd fény ébreszt, hogy felhangoljon, és jól induljon az új nap.

Alvás funkció

Éjszaka a meleg fény ellazítja Önt, és mély, pihentető alvást biztosít.

Keresse a szimbólummal jelölt Life Biorhythm funkcióval rendelkező termékeket



SPECTRUM SMART FÉNYFORRÁSOK



RGBW CCT DIMM



9W

WOJ14412
E27
Körte
CCT/RGBW/DIMM
850 lm
94 lm/W
220°
230V
60x117mm
70g
100pcs.
F



RGBW CCT DIMM



13W

WOJ14473
E27
Körte
CCT/RGBW/DIMM
1500 lm
115 lm/W
210°
230V
66x132mm
112g
100pcs.
E



RGBW CCT DIMM



5W

WOJ14415
GU10
CCT/RGBW/DIMM
480 lm
96 lm/W
50°
230V
50x56mm
70g
100pcs.
F



CCT DIMM



5W

WOJ14413
E14
Gyertya
CCT/DIMM
410 lm
82 lm/W
160°
230V
38x107mm
70g
100pcs.
G



CCT DIMM



5W

WOJ14414
E27
Kisgömb
CCT/DIMM
420 lm
84 lm/W
220°
230V
47x93mm
70g
100pcs.
G



RGBW CCT DIMM



5W

WOJ14415
E27
Kisgömb
CCT/RGBW/DIMM
520 lm
100 lm/W
240°
230V
45x84mm
50g
100pcs.
F



COG CCT DIMM



5W

WOJ14418
E27
Körte
CCT/DIMM
680 lm
136 lm/W
220°
230V
60x105mm
70g
100pcs.
D



COG CCT DIMM



5W

WOJ14419
E27
Körte
CCT/DIMM
560 lm
112 lm/W
220°
230V
60x105mm
70g
100pcs.
E



COG CCT DIMM



5W

WOJ14530
E27
G125 Gömb
CCT/DIMM
1700-2700K
550 lm
110 lm/W
270°
230V
125x173mm
93g
20pcs.
F

SPECTRUM SMART FÉNYFORRÁSOK



CCT

4,9W



COG

WOJ14559
E27
G125 Gömb
CCT/DIMM
4000-6500K
350 lm
82 lm/W
270°
230V
125x175mm
93g
20pcs.
G

DIMM



BT



CCT

10W



DIMM



BT



F

WOJ14513
GU10
AR111
CCT/DIMM
1050 lm
105 lm/W
30°
230V
110x70mm
170g
40pcs.
F



CCT

10W



DIMM



BT



F

WOJ14512
GU10
AR111
CCT/DIMM
1050 lm
105 lm/W
30°
230V
110x70mm
170g
40pcs.
F

SPECTRUM SMART ALGINE LED PANELEK



CCT

22W



SLI38020CCT
CCT/DIMM
3000-6500K
2000 lm
91 lm/W
120°
230V
215x215x38mm (kivágási méret: 205x205mm)
600g
20pcs.
F

DIMM



BT



F



CCT

22W



SLI38017CCT
CCT/DIMM
3000-6500K
2000 lm
91 lm/W
120°
230V
215x38mm (kivágási méret: 205mm)
600g
20pcs.
F

DIMM



BT



F



CCT

12W



SLI38019CCT
CCT/DIMM
3000-6500K
1150 lm
96 lm/W
120°
230V
162x162x35mm (kivágási méret: 155x155mm)
320g
40pcs.
E

DIMM



BT



F



CCT

12W



SLI38016CCT
CCT/DIMM
3000-6500K
1150 lm
96 lm/W
120°
230V
162x35mm (kivágási méret: 155mm)
320g
40pcs.
E

DIMM



BT



F



CCT

6W



SLI38018CCT
CCT/DIMM
3000-6500K
520 lm
87 lm/W
120°
230V
112x112x35mm (kivágási méret: 105x105mm)
210g
60pcs.
F

DIMM



BT



F



CCT

6W



SLI38015CCT
CCT/DIMM
3000-6500K
520 lm
87 lm/W
120°
230V
112x38mm (kivágási méret: 105mm)
210g
60pcs.
F

DIMM



BT



F

SPECTRUM SMART NYMPHEA



24W

SLI031033CCT
CCT/DIMM
2600-6000K
1700 lm
71 lm/W
130°
230V
ø390x70mm
116g
5pcs.
G



36W

SLI031032CCT
CCT/DIMM
2700-6500K
2700 lm
75 lm/W
120°
230V
ø488x72mm
2008g
5pcs.
F

TRAGO MINI GU10 3F



5W

WOJP06252
CCT/RGBW/DIMM
2700-6500K
480 lm
96 lm/W
50°
230V
50x175x145mm
1080g
20pcs.
E

MODERNA



36W

WOJP06283
CCT/DIMM
2700-6500K
2100 lm
58 lm/W
120°
230V
ø610x110mm
9890g
1pcs.

SPECTRUM SMART SET



17W

5m/tekercs
WOJP06252
CCT/RGBW/DIMM
2700-6500K
1200 lm
70 lm/W
120°
230V
12x2,8x5000mm
440g
20pcs.
E



SPECTRUM SMART KIEGÉSZÍTŐK



2 ZÓNÁS KAPCSOLÓ

2x1000W

WOJ05416
Wi-Fi 2,4GHz
240V
50Hz
86x86x36mm
180g
50pcs.



EU FOGLALAT TELJESÍTMÉNY MÉRŐVEL

3600W

WOJ05417
Wi-Fi 2,4GHz
240V
50Hz
max. 16A
50x50x86mm
116g
50pcs.



LED SZALAG VEZÉRLŐ

24W/48W

WOJ05641
Wi-Fi 2,4GHz
12/24V DC
Max. 2A
58x24x10mm
41g
100pcs.

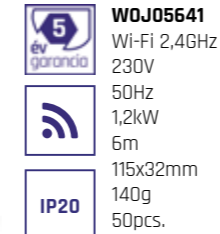


LED TÁPEGYSÉG LED SZALAGHOZ

120W/240W

WOJ05642
Wi-Fi 2,4GHz
12/24V
max. 10A
85x39x22mm
61g
100pcs.

SMART SZENZOROK



WOJ05641
Wi-Fi 2,4GHz
230V
50Hz
1,2kW
6m
115x32mm
140g
50pcs.



WOJ05783
Wi-Fi 2,4GHz
230V
50Hz
1,2kW
6m
76x68mm
150g
50pcs.



WOJ05784
Wi-Fi 2,4GHz
230V
50Hz
1,2kW
12m
52x80x120mm
190g
50pcs.



E27 A60 GLS



5W		5W		7W		7W		7W		ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG		
WOJ13271	WOJ13272	WOJ13900	WOJ13897	WOJ13899	WOJ14610	WOJ14611	WOJ14612	3000 K	4000 K	6000 K	3000 K	4000 K	6000 K	
230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	
420 lm	440 lm	600 lm	530 lm	640 lm	820 lm	900 lm	980 lm	84 lm/W	88 lm/W	85 lm/W	88 lm/W	91 lm/W	109 lm/W	
270°	270°	270°	270°	270°	270°	270°	270°	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	
55x101 mm	55x101 mm	60x110 mm	60x110 mm	60x110 mm	60x108 mm	60x108 mm	60x108 mm	E27	E27	E27	E27	E27	E27	
F	F	F	F	F	F	F	F							
11,5W		11,5W		13W		13W		13W		ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG		
WOJ13910	WOJ14347	WOJ13909	WOJ13892	WOJ14102	WOJ13891	3000 K	4000 K	6000 K	3000 K	4000 K	6000 K	3000 K	4000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
1050 lm	1060 lm	1070 lm	1200 lm	1250 lm	1300 lm	91 lm/W	92 lm/W	93 lm/W	92 lm/W	96 lm/W	100 lm/W	95 lm/W	96 lm/W	97 lm/W
220°	220°	220°	180°	180°	180°	opál	opál	opál	opál	opál	opál	opál	opál	opál
60x113 mm	60x113 mm	60x113 mm	60x112 mm	60x112 mm	60x112 mm	E27	E27	E27	E27	E27	E27	E27	E27	E27
F	F	F	F	F	F									

E27 A65 GLS



15W			PRÉMIUM	PRÉMIUM	PRÉMIUM	PRÉMIUM
WOJ13113	WOJ14262	WOJ14263	WOJ14248	WOJ14488	WOJ14489	WOJ14490
3000 K	4000 K	6000 K	3000 K	3000 K	4000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
1500 lm	1550 lm	1600 lm	1800 lm	2300 lm	2350 lm	2400 lm
100 lm/W	103 lm/W	106 lm/W	100 lm/W	115 lm/W	118 lm/W	120 lm/W
160°	160°	160°	160°	160°	160°	160°
fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér
65x134 mm	65x134 mm	65x134 mm	65x134 mm	65x134 mm	65x134 mm	65x134 mm
E27	E27	E27	E27	E27	E27	E27
F	F	F	F	E	E	E

GU10



1,5W	1,5W	1,5W
WOJ13268	WOJ14101	WOJ13269
3000 K	4000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V
120 lm	125 lm	130 lm
80 lm/W	83 lm/W	86 lm/W
120°	120°	120°
fehér	fehér	fehér
50x62 mm	50x62 mm	50x62 mm
GU10	GU10	GU10
F	F	F



6W	6W	6W
WOJ14103	WOJ14104	WOJ14105
3000 K	4000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V
400 lm	430 lm	460 lm
66 lm/W	71 lm/W	76 lm/W
10°	10°	10°
fehér	fehér	fehér
50x58 mm	50x58 mm	50x58 mm
GU10	GU10	GU10
G	F	F

GU10



4W	4W	4W	6W	6W	6W
WOJ14089	WOJ14090	WOJ14091	WOJ14092	WOJ14093	WOJ14094
3000 K	4000 K	6000 K	3000 K	4000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
360 lm	405 lm	410 lm	500 lm	530 lm	560 lm
90 lm/W	101 lm/W	90 lm/W	83 lm/W	88 lm/W	93 lm/W
45°	45°	45°	45°	45°	45°
fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér
50x58 mm	50x58 mm	50x58 mm	50x58 mm	50x58 mm	50x58 mm
GU10	GU10	GU10	GU10	GU10	GU10
G	F	F	G	F	F



4W	4W	4W	6W	6W	6W	ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG
WOJ13259	WOJ13261	WOJ13260	WOJ13265	WOJ13267	WOJ13266	WOJ14592	WOJ14593	WOJ14594
3000 K	4000 K	6000 K	3000 K	4000 K	6000 K	3000 K	4000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
300 lm	310 lm	320 lm	450 lm	480 lm	500 lm	580 lm	590 lm	600 lm
75 lm/W	77 lm/W	80 lm/W	75 lm/W	80 lm/W	83 lm/W	95 lm/W	96 lm/W	97 lm/W
120°	120°	120°	120°	120°	120°	110°	110°	110°
fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér
50x56 mm	50x56 mm	50x56 mm	50x56 mm	50x56 mm	50x56 mm	50x56 mm	50x56 mm	50x56 mm
GU10	GU10	GU10	GU10	GU10	GU10	GU10	GU10	GU10
F	F	F	F	F	F	F	F	F



8W	8W	8W
WOJ14048	WOJ14259	WOJ14049
3000 K	4000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V
620 lm	630 lm	640 lm
78 lm/W	79 lm/W	80 lm/W
100°	100°	100°
fehér	fehér	fehér
50x57 mm	50x57 mm	50x57 mm
GU10	GU10	GU10
F	F	F



ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG
WOJ13256_9W	WOJ13258_9W	WOJ13257_9W
3000 K	4000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V
720 lm	730 lm	740 lm
80 lm/W	81 lm/W	82 lm/W
110°	110°	110°
fehér	fehér	fehér
50x56 mm	50x56 mm	50x56 mm
GU10	GU10	GU10
F	F	F



PRÉMIUM (kerámia)	PRÉMIUM (kerámia)	PRÉMIUM (kerámia)
WOJ14308	WOJ14309	WOJ14310
3000 K	4000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V
910 lm	920 lm	930 lm
91 lm/W	92 lm/W	93 lm/W
100°	100°	100°
fehér	fehér	fehér
50x56 mm	50x56 mm	50x56 mm
GU10	GU10	GU10
F	F	F

T8 LED FÉNYCSŐ



60 cm			60 cm		
ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG PRÉMIUM	ÚJDONSÁG PRÉMIUM	
9W WOJ22300_9W 3000 K 230 V 980 lm 109 lm/W 270° fehér 28x600 mm G13 F	9W WOJ22301_9W 4000 K 230 V 1000 lm 111 lm/W 270° fehér 28x600 mm G13 F	9W WOJ22302_9W 6000 K 230 V 1020 lm 113 lm/W 270° fehér 28x600 mm G13 F	9W WOJ22403_9W 4000 K 230 V 1260 lm 109 lm/W 270° fehér 28x600 mm G13 D	9W WOJ22404_9W 6000 K 230 V 1260 lm 111 lm/W 270° fehér 28x600 mm G13 D	
120 cm			150 cm		
ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG
18W WOJ22303_18W 3000 K 230 V 1820 lm 101 lm/W 270° fehér 28x1200 mm G13 F	18W WOJ22304_18W 4000 K 230 V 1850 lm 103 lm/W 270° fehér 28x1200 mm G13 F	18W WOJ22305_18W 6000 K 230 V 1880 lm 104 lm/W 270° fehér 28x1200 mm G13 F	22W WOJ22306_22W 3000 K 230 V 2500 lm 114 lm/W 270° fehér 28x1500 mm G13 E	22W WOJ22307_22W 4000 K 230 V 2550 lm 116 lm/W 270° fehér 28x1500 mm G13 E	22W WOJ22308_22W 6000 K 230 V 2600 lm 118 lm/W 270° fehér 28x1500 mm G13 E
120 cm		150 cm			
PRÉMIUM 5 év garancia	PRÉMIUM	PRÉMIUM	PRÉMIUM		
18W WOJ22382_18W 4000 K 230 V 2600 lm 144 lm/W 270° fehér 28x1200 mm G13 D	18W WOJ22383_18W 6000 K 230 V 2600 lm 144 lm/W 270° fehér 28x1200 mm G13 D	24W WOJ22385_24W 4000 K 230 V 3500 lm 146 lm/W 270° fehér 28x1500 mm G13 D	24W WOJ22386_24W 6000 K 230 V 3500 lm 146 lm/W 270° fehér 28x1500 mm G13 D		

G4



2W
WOJ13842
3000 K
12 V
165 lm
82 lm/W
270°
fehér
13,5x36,5 mm
G4
G



PRÉMIUM 5 év garancia
2,5W
WOJ14430
3000 K
12 V
270 lm
108 lm/W
270°
fehér
13x45 mm
G4
F

PRÉMIUM 5 év garancia
2,5W
WOJ14431
4000 K
12 V
280 lm
112 lm/W
270°
fehér
13x45 mm
G4
F

PRÉMIUM 5 év garancia
2,5W
WOJ14432
6000 K
12 V
290 lm
116 lm/W
270°
fehér
13x45 mm
G4
F

G9



2,5W **2,5W** **2,5W**
WOJ14166 WOJ4167 WOJ14168
3000 K 4000 K 6000 K
230 V 230 V 230 V
200 lm **210 lm** **220 lm**
80 lm/W 84 lm/W 88 lm/W
270° 270° 270°
fehér fehér fehér
15x46 mm 15x46 mm 15x46 mm
G9 G9 G9
G G F



3W **3W**
WOJ13063 WOJ13064
3000 K 6000 K
230 V 230 V
200 lm **210 lm**
66 lm/W 70 lm/W
100° 100°
fehér fehér
16,5x52 mm 16,5x52 mm
G9 G9
F F



PRÉMIUM 5 év garancia **PRÉMIUM 5 év garancia** **PRÉMIUM 5 év garancia**
4W **4W** **4W**
WOJ14433 WOJ14434 WOJ14435
3000 K 4000 K 6000 K
230 V 230 V 230 V
420 lm **440 lm** **460 lm**
105 lm/W 110 lm/W 115 lm/W
270° 270° 270°
fehér fehér fehér
20x57 mm 20x57 mm 20x57 mm
G9 G9 G9
F E E



PRÉMIUM 5 év garancia **PRÉMIUM 5 év garancia** **PRÉMIUM 5 év garancia**
4,5W **4,5W** **4,5W**
WOJ14436 WOJ14437 WOJ14438
3000 K 4000 K 6000 K
230 V 230 V 230 V
510 lm **530 lm** **550 lm**
113 lm/W 118 lm/W 122 lm/W
300° 300° 300°
fehér fehér fehér
18x57,5 mm 18x57,5 mm 18x57,5 mm
G9 G9 G9
E E E

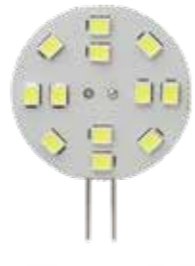
G4



1,2W **1,2W**
WOJ13784 WOJ13785
3000 K 6000 K
12 V 12 V
120 lm **130 lm**
100 lm/W 108 lm/W
120° 120°
fehér fehér
ø20 mm ø20 mm
G4 G4
D E



1,5W **1,5W**
WOJ13117 WOJ13118
3000 K 6000 K
12 V 12 V
70 lm **80 lm**
46 lm/W 53 lm/W
270° 270°
fehér fehér
10x35 mm 10x35 mm
G4 G4
G G



2W **2W**
WOJ13783 WOJ13782
6000 K 3000 K
12 V 12 V
230 lm **190 lm**
115 lm/W 95 lm/W
120° 120°
fehér fehér
ø30 mm ø30 mm
G4 G4
E F



7W **7W** **7W**
WOJ14163 WOJ14164 WOJ14165
3000 K 4000 K 6000 K
230 V 230 V 230 V
770 lm **780 lm** **790 lm**
110 lm/W 111 lm/W 112 lm/W
270° 270° 270°
fehér fehér fehér
21x70 mm 21x70 mm 21x70 mm
G9 G9 G9
E E E



DIMM **DIMM** **DIMM**
4W **4W** **4W**
WOJ14484 WOJ14485 WOJ14486
3000 K 4000 K 6000 K
230 V 230 V 230 V
380 lm **430 lm** **440 lm**
95 lm/W 108 lm/W 110 lm/W
270° 270° 270°
fehér fehér fehér
18x58 mm 18x58 mm 18x58 mm
G9 G9 G9
F F E

E14 KISGÖMB

	1W WOJ14445 3000 K 230 V 90 lm 90 lm/W 270° fehér 45x82 mm E14 F	1W WOJ14446 4000 K 230 V 90 lm 90 lm/W 270° fehér 45x82 mm E14 F	1W WOJ14447 6000 K 230 V 100 lm 100 lm/W 270° fehér 45x82 mm E14 F	4W WOJ13030 3000 K 230 V 320 lm 80 lm/W 160° fehér 45x82 mm E14 G	4W WOJ14504 4000 K 230 V 340 lm 88 lm/W 200° fehér 45x82 mm E14 F	4W WOJ13031 6000 K 230 V 340 lm 85 lm/W 160° fehér 46x82 mm E14 F	6W WOJ13022 3000 K 230 V 520 lm 86 lm/W 160° fehér 45x82 mm E14 F	6W WOJ13756 4000 K 230 V 540 lm 90 lm/W 160° fehér 45x82 mm E14 F
	6W WOJ13023 6000 K 230 V 560 lm 93 lm/W 160° fehér 45x82 mm E14 F	8W WOJ14215 3000 K 230 V 620 lm 77 lm/W 160° fehér 47x90 mm E14 G	8W WOJ14216 4000 K 230 V 650 lm 81 lm/W 160° fehér 47x90 mm E14 G	8W WOJ14217 6000 K 230 V 680 lm 85 lm/W 160° fehér 47x90 mm E14 F				

E27 KISGÖMB

	1W WOJ14448 3000 K 230 V 90 lm 90 lm/W 270° fehér 45x82 mm E27 F	1W WOJ14449 4000 K 230 V 90 lm 90 lm/W 270° fehér 45x82 mm E27 F	1W WOJ14450 6000 K 230 V 100 lm 100 lm/W 270° fehér 45x82 mm E27 F	4W WOJ13032 3000 K 230 V 320 lm 80 lm/W 160° fehér 46x82 mm E27 F	4W WOJ14505 4000 K 230 V 340 lm 88 lm/W 200° fehér 45x83 mm E27 F	4W WOJ13033 6000 K 230 V 340 lm 85 lm/W 160° fehér 46x82 mm E27 F
	6W WOJ13024 3000 K 230 V 520 lm 86 lm/W 160° fehér 46x82 mm E27 F	6W WOJ13757 4000 K 230 V 540 lm 90 lm/W 160° fehér 46x82 mm E27 F	6W WOJ13025 6000 K 230 V 560 lm 93 lm/W 160° fehér 46x82 mm E27 F	8W WOJ14218 3000 K 230 V 620 lm 77 lm/W 160° fehér 47x89 mm E27 G	8W WOJ14219 6000 K 230 V 680 lm 85 lm/W 160° fehér 47x89 mm E27 F	

E27 A50 GLS SZÍNES

	4,9W WOJ14605 piros 230 V 270° 50x92 mm E27 ÚJDONSÁG		4,9W WOJ14606 zöld 230 V 270° 50x92 mm E27 ÚJDONSÁG		4,9W WOJ14607 kék 230 V 270° 50x92 mm E27 ÚJDONSÁG		4,9W WOJ14608 sárga 230 V 270° 50x92 mm E27 ÚJDONSÁG		4,9W WOJ14609 narancs 230 V 270° 50x92 mm E27 ÚJDONSÁG
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

E27 KISGÖMB SZÍNES

	1W WOJ11795 piros 230 V 270° 45x64 mm E27		1W WOJ11796 zöld 230 V 270° 45x64 mm E27		1W WOJ11797 kék 230 V 270° 45x64 mm E27		1W WOJ11798 sárga 230 V 270° 45x64 mm E27
	1W WOJ13105 RGB 230 V 270° 45x70 mm E27		1W WOJ11794 6000K 230 V 40 lm 40 lm/W 270° 45x64 mm E27 G				

Mini LED „hűtőizzó”

	2W WOJ52323 3000 K 230 V 140 lm 70 lm/W 120° fehér 23x50 mm Ba15d G		2W WOJ52324 6000 K 230 V 150 lm 75 lm/W 120° fehér 23x50 mm Ba15d F		2W WOJ52321 3000 K 230 V 140 lm 70 lm/W 120° fehér 23x50 mm E14 G		2W WOJ52322 6000 K 230 V 150 lm 75 lm/W 120° fehér 23x50 mm E14 F
--	---	--	---	--	---	--	---

E14 GYERTYA



1W	1W	1W	4W	4W	4W	6W	6W	6W
WOJ14451	WOJ14452	WOJ14453	WOJ13034	WOJ14506	WOJ13035	WOJ13026	WOJ13758	WOJ13027
3000 K	4000 K	6000 K	3000 K	4000 K	6000 K	3000 K	4000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
90 lm	90 lm	90 lm	320 lm	340 lm	340 lm	520 lm	540 lm	560 lm
90 lm/W	90 lm/W	90 lm/W	80 lm/W	85 lm/W	85 lm/W	86 lm/W	90 lm/W	93 lm/W
270°	270°	270°	200°	200°	200°	160°	160°	160°
fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér
37x97 mm	37x97 mm	37x97 mm	37x99 mm	37x100 mm	37x99 mm	37x100 mm	37x100 mm	37x100 mm
E14	E14	E14	E14	E14	E14	E14	E14	E14
F	F	F	G	F	F	F	F	F



8W	8W	8W
WOJ14220	WOJ14221	WOJ14222
3000 K	4000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V
620 lm	650 lm	680 lm
77 lm/W	81 lm/W	85 lm/W
160°	160°	160°
fehér	fehér	fehér
37x107 mm	37x107 mm	37x107 mm
E14	E14	E14
G	G	F



DECO	DECO	DECO	DECO	DECO
4W	4W	4W	8W	8W
WOJ13046	WOJ14508	WOJ13047	WOJ14225	WOJ14226
3000 K	4000 K	6000 K	3000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
320 lm	340 lm	340 lm	620 lm	680 lm
80 lm/W	85 lm/W	85 lm/W	77 lm/W	85 lm/W
200°	200°	200°	160°	160°
fehér	fehér	fehér	fehér	fehér
37x125 mm	37x125 mm	37x125 mm	37x131 mm	37x131 mm
E14	E14	E14	E14	E14
G	F	F	G	F

E27 GYERTYA



1W	1W	1W	4W	4W	4W
WOJ14454	WOJ14455	WOJ14456	WOJ13036	WOJ14507	WOJ13037
3000 K	4000 K	6000 K	3000 K	4000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
90 lm	90 lm	100 lm	320 lm	340 lm	340 lm
90 lm/W	90 lm/W	100 lm/W	80 lm/W	85 lm/W	85 lm/W
270°	270°	270°	200°	200°	200°
fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér
37x98 mm	37x98 mm	37x98 mm	37x102 mm	37x102 mm	37x102 mm
E27	E27	E27	E27	E27	E27
F	F	F	G	F	F

6W	6W	6W	8W	8W
WOJ13061	WOJ14352	WOJ13062	WOJ14223	WOJ14224
3000 K	4000 K	6000 K	3000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
520 lm	540 lm	560 lm	620 lm	680 lm
86 lm/W	89 lm/W	93 lm/W	77 lm/W	85 lm/W
160°	160°	160°	160°	160°
fehér	fehér	fehér	fehér	fehér
37x100 mm	37x100 mm	37x100 mm	37x107 mm	37x107 mm
E27	E27	E27	E27	E27
F	F	F	G	F

AR111 (ES111)

230V



10W	10W	10W	10W	10W	12W	12W
WOJ14560	WOJ14561	WOJ14562	WOJ14566	WOJ14567	WOJ14571	WOJ14570
3000 K	4000 K	6000 K	3000 K	4000 K	4000 K	3000 K
230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
800 lm	850 lm	900 lm	800 lm	850 lm	1100 lm	1050 lm
73 lm/W	77 lm/W	82 lm/W	73 lm/W	77 lm/W	92 lm/W	75 lm/W
20°	20°	20°	20°	20°	15°	15°
fehér	fehér	fehér	fekete	fekete	fekete	fekete
111x74 mm	111x74 mm	111x74 mm	111x74 mm	111x74 mm	111x78 mm	111x78 mm
GU10	GU10	GU10	GU10	GU10	GU10	GU10
F	F	F	F	F	G	G

12W	12W	12W	12W	12W
WOJ14563	WOJ14564	WOJ14565	WOJ14568	WOJ14569
3000 K	4000 K	6000 K	3000 K	4000 K
230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
1050 lm	1100 lm	1150 lm	1050 lm	1050 lm
88 lm/W	92 lm/W	96 lm/W	88 lm/W	92 lm/W
45°	45°	45°	45°	45°
fehér	fehér	fehér	fekete	fekete
111x74 mm	111x74 mm	111x74 mm	111x74 mm	111x74 mm
GU10	GU10	GU10	GU10	GU10
F	F	F	F	F

AC/DC 12V



11W	11W	11W	14W	14W	14W
WOJ14553	WOJ14554	WOJ14555	WOJ14556	WOJ14557	WOJ14558
3000 K	4000 K	6000 K	3000 K	4000 K	6000 K
12 V	12 V	12 V	12 V	12 V	12 V
830 lm	830 lm	830 lm	1100 lm	1100 lm	1100 lm
75 lm/W	75 lm/W	75 lm/W	79 lm/W	79 lm/W	79 lm/W
20°	20°	20°	45°	45°	45°
fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér
111x69 mm	111x69 mm	111x69 mm	111x69 mm	111x69 mm	111x69 mm
G53	G53	G53	G53	G53	G53
G	G	G	F	F	F

E27 A60 GLS 24V AC/DC



10W	10W	10W	13W	13W	13W
WOJ14130	WOJ14131	WOJ14132	WOJ14133	WOJ14134	WOJ14135
3000 K	4000 K	6000 K	3000 K	4000 K	6000 K
24 V	24 V	24 V	24 V	24 V	24 V
800 lm	850 lm	900 lm	950 lm	1000 lm	1050 lm
80 lm/W	85 lm/W	90 lm/W	73 lm/W	76 lm/W	80 lm/W
165°	165°	165°	165°	165°	165°
fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér
60x100 mm	60x100 mm	60x10 mm	60x117 mm	60x117 mm	60x117 mm
E27	E27	E27	E27	E27	E27
G	G	G	G	G	G

SZABÁLYOZHATÓ



6W	6W	6W
WOJ14381	WOJ14382	WOJ14383
3000 K	4000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V
480 lm	500 lm	520 lm
80 lm/W	83 lm/W	87 lm/W
160°	160°	160°
fehér	fehér	fehér
37x99 mm	37x99 mm	37x99 mm
E14	E14	E14
gyertya	gyertya	gyertya
G	G	F



6W	6W	6W
WOJ14378	WOJ14379	WOJ14380
3000 K	4000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V
480 lm	500 lm	520 lm
80 lm/W	83 lm/W	83 lm/W
160°	160°	160°
fehér	fehér	fehér
45x83 mm	45x83 mm	45x83 mm
E27	E27	E27
kisgömb	kisgömb	kisgömb
G	G	F



5W	5W	5W
WOJ14509	WOJ14510	WOJ14511
3000 K	4000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V
450 lm	490 lm	530 lm
90 lm/W	98 lm/W	106 lm/W
37°	37°	37°
fehér	fehér	fehér
50x54 mm	50x54 mm	50x54 mm
GU10	GU10	GU10
F	F	F



6W	6W	6W
WOJ14384	WOJ14385	WOJ14386
3000 K	4000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V
460 lm	480 lm	500 lm
77 lm/W	80 lm/W	83 lm/W
120°	120°	120°
fehér	fehér	fehér
49x56 mm	49x56 mm	49x56 mm
GU10	GU10	GU10
G	G	G



12W	12W	12W
WOJ14375	WOJ14376	WOJ14377
3000 K	4000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V
1000 lm	1050 lm	1100 lm
83 lm/W	87 lm/W	92 lm/W
220°	220°	220°
fehér	fehér	fehér
60x114 mm	60x114 mm	60x114 mm
E27	E27	E27
körte	körte	körte
G	F	F



4W	4W	4W
WOJ14484	WOJ14485	WOJ14486
3000 K	4000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V
380 lm	430 lm	440 lm
95 lm/W	108 lm/W	110 lm/W
270°	270°	270°
fehér	fehér	fehér
18x58 mm	18x58 mm	18x58 mm
G9	G9	G9
F	F	E

PRÉMIUM COG LED OPÁL



ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	4W	4W	6W	6W
WOJ14577	WOJ14578	WOJ14069	WOJ14333	WOJ14392	WOJ14393
2700 K	4000 K	2700 K	4000 K	2700 K	4000 K
230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
100 lm	110 lm	400 lm	410 lm	750 lm	800 lm
100 lm/W	110 lm/W	100 lm/W	102 lm/W	125 lm/W	133 lm/W
270°	270°	300°	300°	300°	300°
opál	opál	opál	opál	opál	opál
35x99 mm	35x99 mm	35x97 mm	35x97 mm	35x100 mm	35x100 mm
E14	E14	E14	E14	E14	E14
gyertya	gyertya	gyertya	gyertya	gyertya	gyertya
F	E	F	F	E	E

PRÉMIUM COG LED OPÁL



ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	4W	4W	6W	6W
WOJ14585	WOJ14586	WOJ14074	WOJ14337	WOJ14398	WOJ14399
2700 K	4000 K	2700 K	4000 K	2700 K	4000 K
230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
90 lm	100 lm	400 lm	410 lm	750 lm	800 lm
90 lm/W	100 lm/W	100 lm/W	102 lm/W	125 lm/W	133 lm/W
270°	270°	300°	300°	300°	300°
opál	opál	opál	opál	opál	opál
45x72 mm	45x72 mm	45x72 mm	45x72 mm	45x72 mm	45x72 mm
E27	E27	E27	E27	E27	E27
kisgömb	kisgömb	kisgömb	kisgömb	kisgömb	kisgömb
F	F	F	F	E	E



ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	4W	4W	6W	6W
WOJ14583	WOJ14584	WOJ14073	WOJ14336	WOJ14394	WOJ14395
2700 K	4000 K	2700 K	4000 K	2700 K	4000 K
230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
90 lm	100 lm	400 lm	410 lm	750 lm	800 lm
90 lm/W	100 lm/W	100 lm/W	102 lm/W	125 lm/W	133 lm/W
270°	270°	300°	300°	300°	300°
opál	opál	opál	opál	opál	opál
45x79 mm	45x79 mm	45x78 mm	45x78 mm	45x77 mm	45x77 mm
E14	E14	E14	E14	E14	E14
kisgömb	kisgömb	kisgömb	kisgömb	kisgömb	kisgömb
F	F	F	F	E	E



ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	11W	11W
WOJ14597	WOJ14598	WOJ14364	WOJ14366
2700 K	4000 K	2700 K	4000 K
230 V	230 V	230 V	230 V
950 lm	960 lm	1450 lm	1500 lm
112 lm/W	113 lm/W	131 lm/W	136 lm/W
340°	340°	340°	340°
opál	opál	opál	opál
61x107 mm	61x107 mm	67x119 mm	67x119 mm
E27	E27	E27	E27
körte	körte	körte	körte
E	E	E	D



11W	11W
WOJ14367	WOJ14368
2700 K	4000 K
230 V	230 V
1250 lm	1300 lm
113 lm/W	118 lm/W
340°	340°
opál	opál
125x170 mm	125x170 mm
E27	E27
gömb	gömb
E	E

PRÉMIUM COG LED ÁTLÁTSZÓ



ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	4W	4W	6W	6W
1W	1W				
WOJ14581	WOJ14582	WOJ14072	WOJ14335	WOJ14396	WOJ14397
2700 K	4000 K	2700 K	4000 K	2700 K	4000 K
230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
100 lm	110 lm	500 lm	510 lm	850 lm	900 lm
100 lm/W	110 lm/W	125 lm/W	127 lm/W	142 lm/W	150 lm/W
270°	270°	300°	300°	300°	300°
víz tisztá	víz tisztá	víz tisztá	víz tisztá	víz tisztá	víz tisztá
45x72 mm	45x72 mm	45x72 mm	45x72 mm	45x72 mm	45x72 mm
E27	E27	E27	E27	E27	E27
kisgömb	kisgömb	kisgömb	kisgömb	kisgömb	kisgömb
F	E	E	E	D	D



ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	4W	4W	6W	6W
1W	1W				
WOJ14579	WOJ14580	WOJ14071	WOJ14334	WOJ14389	WOJ14390
2700 K	4000 K	2700 K	4000 K	2700 K	4000 K
230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
100 lm	110 lm	500 lm	510 lm	850 lm	900 lm
100 lm/W	110 lm/W	125 lm/W	127 lm/W	140 lm/W	150 lm/W
270°	270°	300°	300°	300°	300°
víz tisztá	víz tisztá	víz tisztá	víz tisztá	víz tisztá	víz tisztá
45x79 mm	45x79 mm	45x78 mm	45x78 mm	45x77 mm	45x77 mm
E14	E14	E14	E14	E14	E14
kisgömb	kisgömb	kisgömb	kisgömb	kisgömb	kisgömb
F	E	E	E	D	D



ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG
4W	7W	7W	8,5W	8,5W	11W	11W	
WOJ13876	WOJ14599	WOJ14600	WOJ14595	WOJ14596	WOJ14363	WOJ14365	
2700 K	2700 K	4000 K	2700 K	4000 K	2700 K	4000 K	
230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	
450 lm	870 lm	930 lm	1100 lm	1200 lm	1500 lm	1550 lm	
113 lm/W	125 lm/W	133 lm/W	129 lm/W	141 lm/W	136 lm/W	140 lm/W	
300°	300°	300°	340°	340°	340°	340°	
víz tisztá	víz tisztá	víz tisztá	víz tisztá	víz tisztá	víz tisztá	víz tisztá	
60x108 mm	61x107 mm	61x107 mm	61x107 mm	61x107 mm	67x119 mm	67x119 mm	
E27	E27	E27	E27	E27	E27	E27	
körte	körte	körte	körte	körte	körte	körte	
E	E	E	E	D	D	D	



ÚJDONSÁG	ÚJDONSÁG	4W	4W	6W	6W
1W	1W				
WOJ14575	WOJ14576	WOJ13874	WOJ14332	WOJ14387	WOJ14388
3000 K	4000 K	2700 K	4000 K	2700 K	4000 K
230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
110 lm	120 lm	450 lm	460 lm	850 lm	900 lm
110 lm/W	120 lm/W	112 lm/W	115 lm/W	142 lm/W	150 lm/W
270°	270°	300°	300°	300°	300°
víz tisztá	víz tisztá	víz tisztá	víz tisztá	víz tisztá	víz tisztá
35x99 mm	35x99 mm	35x100 mm	35x100 mm	35x100 mm	35x100 mm
E14	E14	E14	E14	E14	E14
gyertya	gyertya	gyertya	gyertya	gyertya	gyertya
E	E	E	E	D	D

PRÉMIUM COG LED ÁTLÁTSZÓ



4W	8W	8W
WOJ13763	WOJ13868	WOJ14341
2700 K	2700 K	4000 K
230 V	230 V	230 V
450 lm	1000 lm	1050 lm
112 lm/W	125 lm/W	131 lm/W
300°	300°	300°
víz tisztá	víz tisztá	víz tisztá
95x140 mm	125x175 mm	125x175 mm
E27	E27	E27
gömb	gömb	gömb
E	E	E

E27 GLOBE



13W	13W	13W	16W	16W	16W
WOJ13153	WOJ13755	WOJ13154	WOJ14115	WOJ14116	WOJ14117
3000 K	4000 K	6000 K	3000 K	4000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
1055 lm	1030 lm	1100 lm	1500 lm	1550 lm	1600 lm
81 lm/W	79 lm/W	84 lm/W	93 lm/W	96 lm/W	100 lm/W
160°	160°	160°	220°	220°	220°
fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér
95x127 mm	95x127 mm	95x127 mm	120x154 mm	120x154 mm	120x154 mm
E27	E27	E27	E27	E27	E27
G	G	G	F	F	F

R39 R50 R63



3W
WOJ13984
3000 K
230 V
260 lm
100 lm/W
120°
fehér
39x69 mm
E14
F



6W	6W	6W
WOJ13987	WOJ13988	WOJ13989
3000 K	4000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V
440 lm	460 lm	480 lm
58 lm/W	60 lm/W	80 lm/W
120°	120°	120°
fehér	fehér	fehér
50x86 mm	50x86 mm	50x86 mm
E14	E14	E14
F	G	F



8W	8W	8W
WOJ13990	WOJ14344	WOJ13993
3000 K	4000 K	6000 K
230 V	230 V	230 V
710 lm	715 lm	720 lm
85 lm/W	88 lm/W	90 lm/W
120°	120°	120°
fehér	fehér	fehér
63x100 mm	63x100 mm	63x100 mm
E27	E27	E27
F	F	F

MODERNSHINE



2,5W
W0J14467
4000 K
230 V
150 lm
60 lm/W
270°
35x96 mm
E14
Gyertya
G



4,5W
W0J14470
4000 K
230 V
310 lm
69 lm/W
270°
95x140 mm
E27
Gömb
G



4,5W
W0J14471
4000 K
230 V
320 lm
71 lm/W
270°
125x180 mm
E27
Gömb
G



2,5W
W0J14468
4000 K
230 V
150 lm
60 lm/W
270°
60x104 mm
E27
Körte
G



2,5W
W0J14469
4000 K
230 V
150 lm
60 lm/W
270°
65x140 mm
E27
ST65
G

RETROSHINE GOLD COG LED



2W
W0J14070
2400 K
230 V
260 lm
130 lm/W
270°
35x100 mm
E14
gyertya
E

ÚJDONSÁG

4,9W
W0J14458_4,9W
2400 K
230 V
500 lm
100 lm/W
270°
35x100 mm
E14
gyertya
F



2W
W0J14077
2400 K
230 V
270 lm
135 lm/W
270°
60x105 mm
E27
körte
E

ÚJDONSÁG

4,9W
W0J14459_4,9W
2400 K
230 V
510 lm
102 lm/W
270°
60x107 mm
E27
körte
F



2W
W0J14080
2400 K
230 V
240 lm
120 lm/W
270°
30x184 mm
E27
T30
E



2W
W0J14079
2400 K
230 V
240 lm
120 lm/W
270°
64x137 mm
E27
ST64
E

ÚJDONSÁG


4,9W
W0J14460_4,9W
2400 K
230 V
500 lm
100 lm/W
270°
58x134 mm
E27
ST58
F



ÚJDONSÁG

4,9W
W0J14461_9W
2400 K
230 V
470 lm
94 lm/W
270°
125x175 mm
E27
GLOB
F

GU5,3 (MR16)



4W
W0J14549
4000 K
12 V
350 lm
104 lm/W
100°
fehér
50x50 mm
GU5,3
F

4W
W0J12790
6000 K
12 V
310 lm
77 lm/W
100°
fehér
50x49 mm
GU5,3
E

ÚJDONSÁG

4W
W0J14095_45ST
3000 K
12 V
380 lm
95 lm/W
45°
fehér
50x49 mm
GU5,3
G

ÚJDONSÁG


4W
W0J14551_45ST
4000 K
12 V
310 lm
78 lm/W
45°
fehér
50x50 mm
GU5,3
G

ÚJDONSÁG

4W
W0J14097_45ST
6000 K
12 V
400 lm
100 lm/W
38°
fehér
50x49 mm
GU5,3
F




4W
W0J12789
3000 K
12 V
300 lm
75 lm/W
100°
fehér
50x49 mm
GU5,3
F



6W
W0J13133
3000 K
12 V
430 lm
71 lm/W
100°
fehér
50x49 mm
GU5,3
F

6W
W0J14550
4000 K
12 V
585 lm
98 lm/W
100°
fehér
50x50 mm
GU5,3
F

6W
W0J13134
6000 K
12 V
450 lm
75 lm/W
100°
fehér
50x49 mm
GU5,3
F



ÚJDONSÁG

6W
W0J14098_45ST
3000 K
12 V
450 lm
75 lm/W
38°
fehér
50x50 mm
GU5,3
G


ÚJDONSÁG

6W
W0J14552_45ST
4000 K
12 V
470 lm
78 lm/W
38°
fehér
50x50 mm
GU5,3
F

ÚJDONSÁG

6W
W0J14100_45ST
6000 K
12 V
500 lm
83 lm/W
38°
fehér
50x50 mm
GU5,3
F

GU10 MR11



2W
W0J14158
3000 K
230 V
150 lm
115 lm/W
45°
fehér
35x48 mm
GU10
F

2W
W0J14159
4000 K
230 V
160 lm
115 lm/W
45°
fehér
35x48 mm
GU10
F

2W
W0J14160
6000 K
230 V
170 lm
120 lm/W
45°
fehér
35x48 mm
GU10
F

4W
W0J14106
3000 K
230 V
320 lm
80 lm/W
45°
fehér
35x49 mm
GU10
G

4W
W0J14107
4000 K
230 V
330 lm
80 lm/W
45°
fehér
35x49 mm
GU10
F

6W
W0J14108
6000 K
230 V
350 lm
88 lm/W
45°
fehér
35x49 mm
GU10
F

PARISIENNE PRÉMIUM COG LED



IP20

Cikkszám: WOJ80732
Színhőmérséklet: 4000 K
Teljesítmény: **20 W**
Működtető feszültség: 230 V
Fényáram: **3400 lm**
Fényhasznosítás: 170 lm/W
Szórásszög: 300°
Szín: fehér
Méret: 75x210 mm
Foglat: E27
Energiaosztály: C



PARISIENNE PRÉMIUM COG LED



IP20

Cikkszám: WOJ80734
Színhőmérséklet: 4000 K
Teljesítmény: **30 W**
Működtető feszültség: 230 V
Fényáram: **4800 lm**
Fényhasznosítás: 160 lm/W
Szórásszög: 300°
Szín: fehér
Méret: 90x240 mm
Foglat: E27
Energiaosztály: C



PARISIENNE PRÉMIUM COG LED



IP20

Cikkszám: WOJ80735
Színhőmérséklet: 4000 K
Teljesítmény: **40 W**
Működtető feszültség: 230 V
Fényáram: **5900 lm**
Fényhasznosítás: 148 lm/W
Szórásszög: 300°
Szín: fehér
Méret: 93x240 mm
Foglat: E27
Energiaosztály: D



LED PARISIENNE



IP20

Cikkszám: WOJ80720
Színhőmérséklet: 4000 K
Teljesítmény: **30 W**
Működtető feszültség: 230 V
Fényáram: **2900 lm**
Fényhasznosítás: 96 lm/W
Szórásszög: 260°
Szín: fehér
Méret: 96x229 mm
Foglat: E27
Energiaosztály: F



LED PARISIENNE



IP20

Cikkszám: WOJ80725
Színhőmérséklet: 4000 K
Teljesítmény: **50 W**
Működtető feszültség: 230 V
Fényáram: **5200 lm**
Fényhasznosítás: 104 lm/W
Szórásszög: 260°
Szín: fehér
Méret: 108x270 mm
Foglat: E27
Energiaosztály: F



FOGLALATOK, ÁTALAKÍTÓK

GU10 Foglat PORCELÁN
15cm kábellel



RGU10

GU10 szigetelt



GU10-L-2

E14 - GU10



WOJ01354

E27 - GU10



WOJ01355

E40 - E27



WOJ00934

LIMEA LED SLIM ARMATÚRA

A piacon kiemelkedő paraméterekkel rendelkező lámpatest LED TUBE lámpatestek IP65-ös védelemmel és átmenő vezetékkel



Egy fénycső

×1

Két fénycső

×2

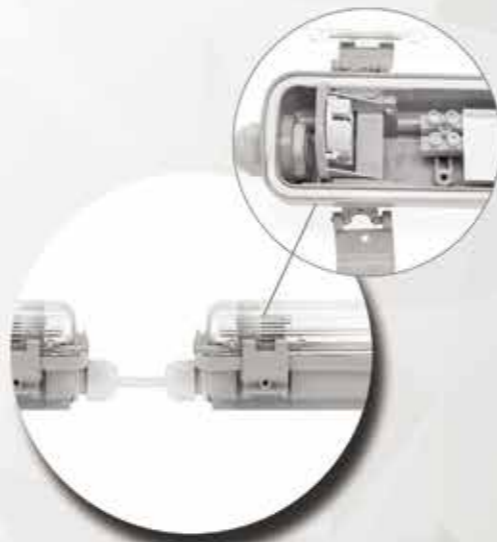
*Az armatúra fényforrást nem tartalmaz



A kapcsok megkönnyítik a könnyebb összeszerelést.



Szerelési tartozékok mellékelve



Gyors telepítés. Nem igényel szétszerelést.

LIMEA LED SLIM ARMATÚRA - 1 CSÖVES



IP65

Cikkszám: SLI028031_SLIM
Teljesítmény: **max. 10W**
Működtető feszültség: 230 V
Szín: szürke
Méret: 710x65x63 mm
Foglat: T8
Anyaga: Műanyag



LIMEA LED SLIM ARMATÚRA - 1 CSÖVES



IP65

Cikkszám: SLI028032_SLIM
Teljesítmény: **max. 20W**
Működtető feszültség: 230 V
Szín: szürke
Méret: 1310x65x63 mm
Foglat: T8
Anyaga: Műanyag



LIMEA LED SLIM ARMATÚRA - 1 CSÖVES



IP65

Cikkszám: SLI028033_SLIM
Teljesítmény: **max. 25W**
Működtető feszültség: 230 V
Szín: szürke
Méret: 1610x65x63 mm
Foglat: T8
Anyaga: Műanyag



LIMEA LED SLIM ARMATÚRA - 2 CSÖVES



IP65

Cikkszám: SLI028014_SLIM
Teljesítmény: **max. 20W**
Működtető feszültség: 230 V
Szín: szürke
Méret: 710x90x63 mm
Foglat: T8
Anyaga: Műanyag



LIMEA LED SLIM ARMATÚRA - 2 CSÖVES

IP65



Cikkszám: SLI028015_SLIM
 Teljesítmény: **max. 40W**
 Működtető feszültség: 230 V
 Szín: szürke
 Méret: 1310x90x63 mm
 Foglalat: T8
 Anyaga: Műanyag



LIMEA LED SLIM ARMATÚRA - 2 CSÖVES

IP65



Cikkszám: SLI028016_SLIM
 Teljesítmény: **max. 50W**
 Működtető feszültség: 230 V
 Szín: szürke
 Méret: 1610x90x63 mm
 Foglalat: T8
 Anyaga: Műanyag



SZABADON SUGÁRZÓ LED FÉNYCSŐHÖZ



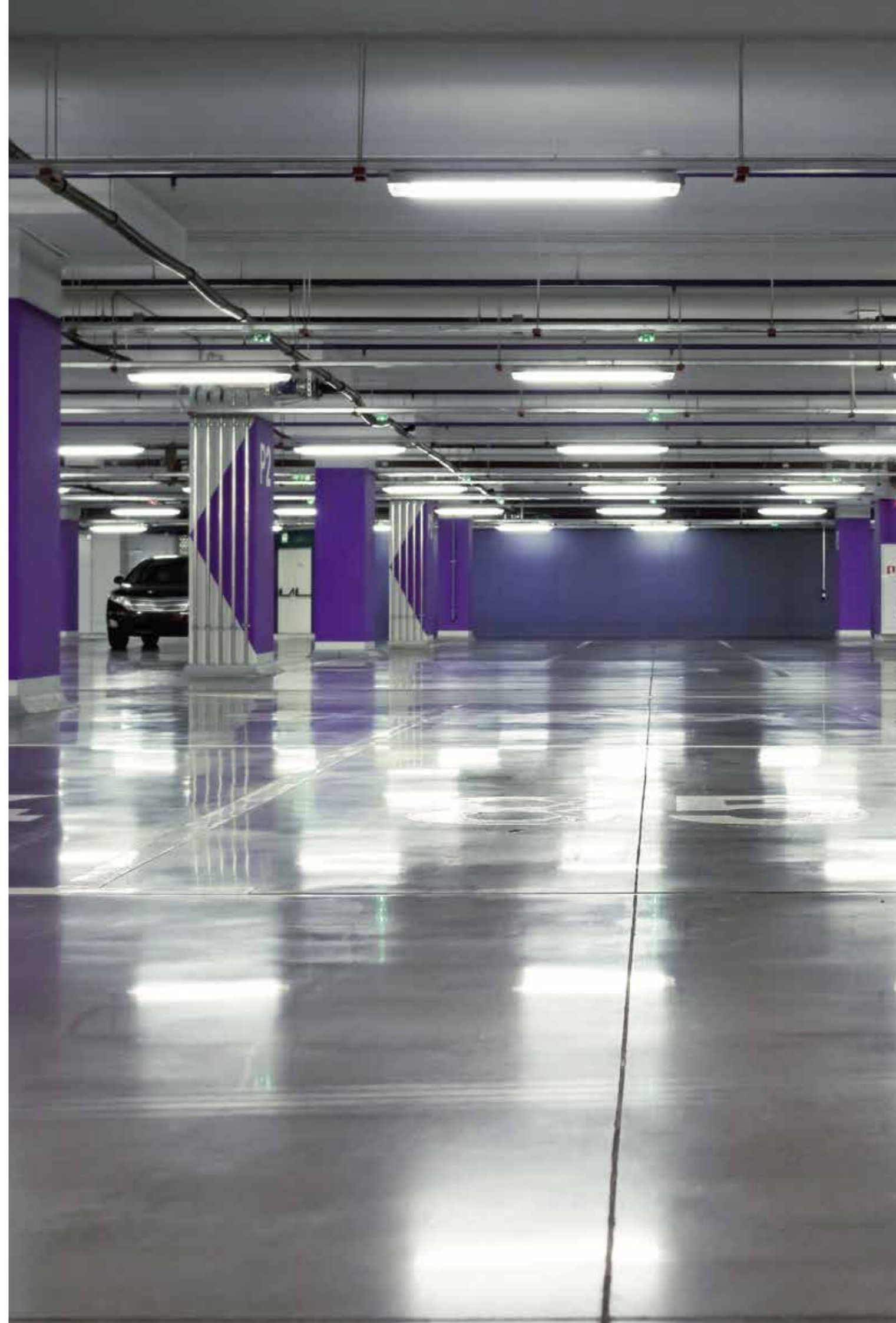
Cikkszám: WOJ13827
 Működtető feszültség: 230 V
 Szín: szürke
 Anyag: fém
 Méret: 617x31,7x49,3 mm



Cikkszám: WOJ14306
 Működtető feszültség: 230 V
 Szín: szürke
 Anyag: fém
 Méret: 1230x33x43 mm



Cikkszám: WOJ14307
 Működtető feszültség: 230 V
 Szín: szürke
 Anyag: fém
 Méret: 1530x33x43 mm



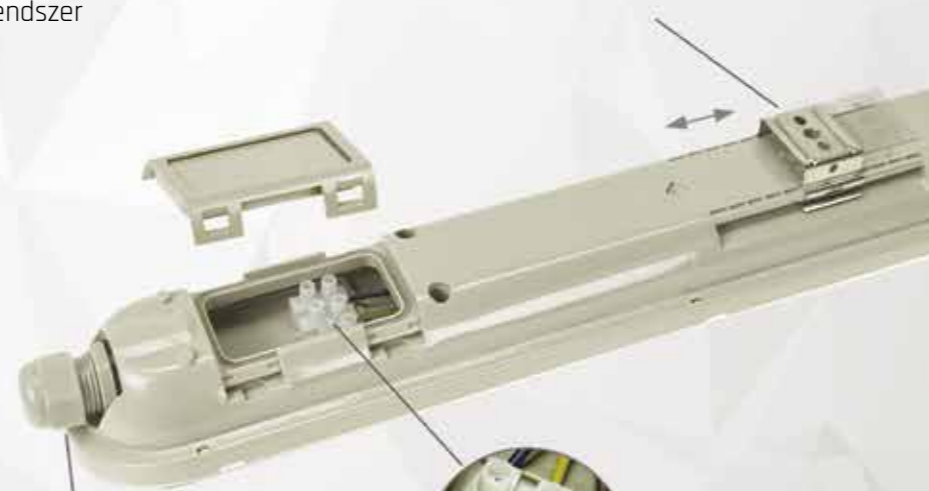
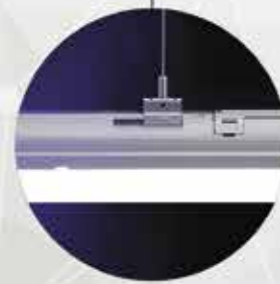
LIMEA GIGANT

Multifunkcionális. Hatékony. Energiatakarékos



A **60°-os lencsék** használata* 20% energiát takarít meg a lencse nélküli változathoz képest. A 60°-os sugárzási szög lehetővé teszi, hogy megvilágítson bizonyos helyeket, pl. síkátorokat, polcokat egy raktárban.

Állítható felületre szerelhető és függesztett rögzítési rendszer



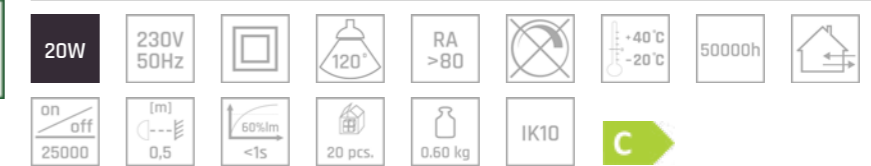
Átmenő kábelezés

Csatlakozók.
Könnyű telepítés.

LIMEA GIGANT



Cikkszám: SLI028024NW
Színhőmérséklet: 4000 K
Fényáram: **3000 lm**
Teljesítmény: **20 W**
Szín: szürke, fehér
Anyag: polikarbonát
Méret: 600x72x70 mm



LIMEA GIGANT



Cikkszám:	SLI028025NW	SLI028025CW
Színhőmérséklet:	4000 K	5700 K
Fényáram:	5900 lm	5900lm
Teljesítmény:	38 W	38 W
Szín:	szürke, fehér	szürke, fehér
Anyag:	polikarbonát	polikarbonát
Méret:	1190x72x70 mm	1190x72x70 mm



LIMEA GIGANT



Cikkszám:	SLI028026NW	SLI028026CW
Színhőmérséklet:	4000 K	5700 K
Fényáram:	8900 lm	8900 lm
Teljesítmény:	52 W	52 W
Szín:	szürke, fehér	szürke, fehér
Anyag:	polikarbonát	polikarbonát
Méret:	1490x72x70 mm	1490x72x70 mm



LIMEA GIGANT



Cikkszám: SLI028026NW_60
Színhőmérséklet: 4000 K
Fényáram: **8000 lm**
Teljesítmény: **52 W**
Szín: szürke, fehér
Anyag: polikarbonát
Méret: 1490x72x70 mm



LIMEA MINI 45W

Integrált LED-es armatúra IP65-ös védelemmel

- + Sorolható változatban. **Maximum 8 darab.**
- + Fényhasznosítás: **120 lm/W**
- + Védettség **IP65**
- + **Kiváló minőségű PCV-ből** készült, matt, tükröződéscsökkentő borítással
- + **A készlet két kampót tartalmaz** a felületi rögzítéshez. Lehetőség van a függesztett szerelésre. (függesztéket nem tartalmaz)
- + Szórásszög **120°**



LIMEA MINI



Cikkszám: SLI028031NW
 Színhőmérséklet: 4000 K
 Fényáram: **5400 lm**
 Teljesítmény: **45 W**
 Szín: fehér
 Anyag: műanyag
 Méret: 1563x53x28 mm



45W	230V 50Hz	120°	RA >80	17000h	30 pcs.	0,58 kg	E
on/off 15000	(m) 0,5	60%lm <1s					

LIMEA MINI



Cikkszám: SLI028030NW
 Színhőmérséklet: 4000 K
 Fényáram: **3300 lm**
 Teljesítmény: **36 W**
 Szín: fehér
 Anyag: műanyag
 Méret: 1200x53x28 mm



36W	230V 50Hz	120°	RA >80	17000h	30 pcs.	0,32 kg	E
on/off 15000	(m) 0,5	60%lm <1s					

LIMEA GO



Cikkszám:	SLI028034NW	SLI028034CW
Színhőmérséklet:	4000 K	6000 K
Fényáram:	3100 lm	3200 lm
Teljesítmény:	25 W	25 W
Szín:	fehér	fehér
Anyag:	polikarbonát	műanyag
Méret:	600x60x52 mm	600x60x52 mm



25W	230V 50Hz	120°	RA >80	17000h	40 pcs.	0,68 kg	E
on/off 15000	(m) 0,5	60%lm <1s					

LIMEA GO



Cikkszám:	SLI028035NW	SLI028025CW
Színhőmérséklet:	4000 K	6000 K
Fényáram:	6200 lm	6400 lm
Teljesítmény:	50 W	50 W
Szín:	fehér	fehér
Anyag:	polikarbonát	műanyag
Méret:	1200x60x52 mm	1200x60x52 mm



50W	230V 50Hz	120°	RA >80	17000h	20 pcs.	0,68 kg	E
on/off 15000	(m) 0,5	60%lm <1s					

LIMEA SLIM 2



Cikkszám: SLI047006NW
 Színhőmérséklet: 4000 K
 Fényáram: **5200 lm**
 Teljesítmény: **36 W**
 Szín: szürke, fehér
 Anyag: műanyag
 Méret: 1700x65x67 mm



36W	230V 50Hz	120°	RA >80	50000h	12 pcs.	1,47 kg	C
on/off 25000	(m) 0,5	60%lm <1s					

LIMEA SLIM 2



Cikkszám:	SLI047005WW	SLI047005NW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K
Fényáram:	8400 lm	8400 lm
Teljesítmény:	60 W	60 W
Szín:	szürke, fehér	szürke, fehér
Anyag:	műanyag	műanyag
Méret:	1700x65x67 mm	1700x65x67 mm

60W	230V 50Hz	120°	RA >80	-40°C -20°C	50000h	IK08
on/off 25000	[m] 0,5	60%lm <1s	12 pcs.	1,47 kg	C	

KIEGÉSZÍTŐK

LIMEA ECO 2 ÉS VIGA FÜGGESZTŐ SZETT
1 MÉTER



ACC045001_2_ZAWIESIA

LIMEA SLIM 2 TÁPKÁBEL
3 MÉTER



ACC047005_KABEL

LIMEA SLIM 2 CSATLAKOZÓ



ACC047005_KONEKTOR

LIMEA SLIM 2

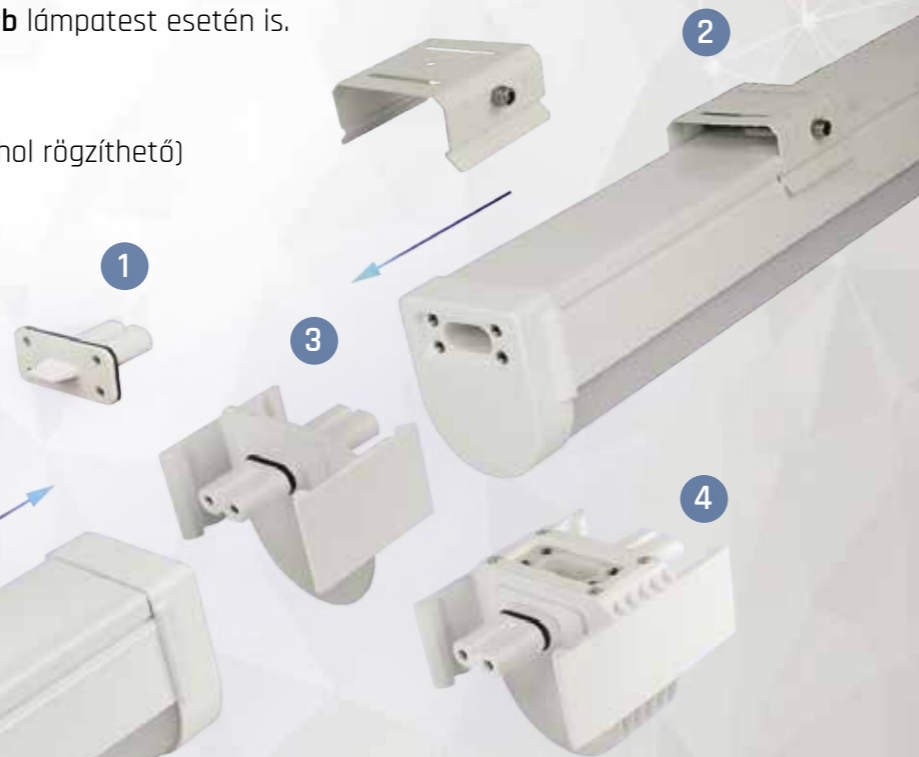
Könnyű és gyors összekapcsolása **20 darab** lámpatest esetén is.

Csomag tartalma:

1. Végzáró
2. Különleges, mozgatható függesztő (bárhol rögzíthető)
3. Csatlakozó

Külön megvásárolható:

4. Csatlakozó tápegységgel felülről
5. Tápkábel



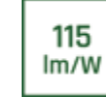
LIMEA PRISMATICA

Integrált LED-es armatúra IP44-es védelemmel

- + **Prizmatikus diffúzorral** ellátott lámpatest, amely kellemes nagy hatékonyságú fényszórást biztosít.
- + Fényhasznosítás **115 lm/W**
- + **5 év** garancia
- + **IP44-es** védelem (alkalmas magas páratartalmú helyekre)
- + **Összeszerelés:** felületre és függesztve. A függesztékek bárhová felszerelhetők a lámpatestre az állítható fogantyúknak köszönhetően.
- + Iskolák, kórházak, valamint a könyvtárak folyosóinak megvilágítására egyaránt alkalmas
- + Kiváló minőségű anyagok: **Polikarbonát + alumínium**



LIMEA PRISMATICA



Cikkszám:	SLI028036NW
Színhőmérséklet:	4000 K
Fényáram:	4600 lm
Teljesítmény:	40 W
Szín:	fehér
Anyag:	műanyag, polikarbonát
Méret:	1200x114x59 mm

40W	230V 50Hz	100°	RA >80	-40°C -20°C	17000h	10 pcs.	1,74 kg	E
on/off 25000	[m] 0,5	60%lm <1s	12 pcs.	1,47 kg				

CABINET



Cikkszám: SLI040020NW
 Színhőmérséklet: 4000 K
 Fényáram: **720 lm**
 Teljesítmény: **9 W**
 Szín: ezüst
 Anyag: műanyag, üveg
 Méret: 552x22x36 mm

9W	230V 50Hz			RA >80			17000h	IP20
	on/off 15000	(lm) 0,5		25 pcs.				

CABINET



Cikkszám: SLI040021NW
 Színhőmérséklet: 4000 K
 Fényáram: **1440 lm**
 Teljesítmény: **18 W**
 Szín: ezüst
 Anyag: műanyag, üveg
 Méret: 1164x22x36 mm

18W	230V 50Hz			RA >80			17000h	IP20
	on/off 15000	(lm) 0,5		25 pcs.				

VIGA



Cikkszám:	SLI045003WW_BZ	SLI045003NW_BZ	SLI045003CW_BZ
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	1750 lm	1800 lm	1850 lm
Teljesítmény:	18 W	18 W	18 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	műanyag	műanyag	műanyag
Méret:	74x620x25 mm	74x620x25 mm	74x620x25 mm

18W	230V 50Hz			RA >80			17000h	IP20
	on/off 15000	(lm) 0,5		20 pcs.				

VIGA



Cikkszám:	SLI045002WW_BZ	SLI045002NW_BZ	SLI045002CW_BZ
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	2950 lm	3000 lm	3050 lm
Teljesítmény:	32 W	32 W	32 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	műanyag	műanyag	műanyag
Méret:	70x1200x24 mm	70x1200x24 mm	70x1200x24 mm

32W	230V 50Hz			RA >80			17000h	IP20
	on/off 15000	(lm) 0,5		24 pcs.				



TECHNIC LAMP

Tartós és ellenálló technikai lámpák nehéz körülmények között történő használatra.

- + A legmagasabb ütésállósági osztály: IK10 (8W)
- + Fényhatékonyság: akár 106lm/W (8W)
- + Védettségi fok: IP54
- + Kiváló minőségű anyagból készült: polikarbonát
- + A lámpatest beépített PIR érzékelővel (20W) vagy érzékelő nélkül (8W)
- + Telepítés: felületre szerelés, csatlakozódoboz mellékelve (gyorscsatlakozó)



A készlet nem tartalmaz dübeleket és csavarokat



Mozgásérzékelő: 60°
Késleltetési idő:
2 perc után az érzékelő terület
elhagyása után
Érzékelési terület 5m



TECHNIC LAMP mozgásérzékelős



IP54

IK7

Cikkszám: SLI041046NW
Színhőmérséklet: 4000 K
Fényáram: **1850 lm**
Teljesítmény: **20 W**
Szín: fehér
Anyag: polikarbonát
Méret: 270x145x70 mm



TECHNIC LAMP



IP54

IK10

Cikkszám: SLI041044NW
Színhőmérséklet: 4000 K
Fényáram: **820 lm**
Teljesítmény: **8 W**
Szín: fehér
Anyag: polikarbonát
Méret: 157x80x46 mm



TECHNIC LAMP



IP54

IK10

Cikkszám: SLI041045NW
Színhőmérséklet: 4000 K
Fényáram: **850 lm**
Teljesítmény: **8 W**
Szín: fehér
Anyag: polikarbonát
Méret: 140x48 mm



TECHNIC LAMP mozgásérzékelős



IP54

IK7

Cikkszám: SLI041047NW
Színhőmérséklet: 4000 K
Fényáram: **1900 lm**
Teljesítmény: **20 W**
Szín: fehér
Anyag: polikarbonát
Méret: 220x60 mm



NYMPHEA ECO 2



IP44
IK10

Cikkszám:	SLI031020WW	SLI031020NW	SLI031026CW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	4000 K
Fényáram:	1250 lm	1250 lm	1250 lm
Teljesítmény:	18 W	18 W	18 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	műanyag	műanyag	műanyag
Méret:	260x55 mm	260x55 mm	260x55 mm

18W 230V 50Hz 120° RA >80 -40°C -20°C 17000h IK10

on/off 15000 (lm) 0,5 60%lm <1s 10 pcs. 0,6 kg **G**

NYMPHEA ECO 2



IP44
IK10

Cikkszám:	SLI031026WW	SLI031026NW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K
Fényáram:	2100 lm	2000 lm
Teljesítmény:	28 W	28 W
Szín:	fehér	fehér
Anyag:	műanyag	műanyag
Méret:	330x60 mm	330x60 mm

28W 230V 50Hz 120° RA >80 -40°C -20°C 17000h IK10

on/off 15000 (lm) 0,5 60%lm <1s 10 pcs. 0,6 kg **F**

NYMPHEA ECO 2



IP44
IK10

Cikkszám:	SLI031021WW	SLI031021NW	SLI031021CW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	1250 lm	1250 lm	1250 lm
Teljesítmény:	18 W	18 W	18 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	műanyag	műanyag	műanyag
Méret:	260x260x60 mm	260x260x60 mm	260x260x60 mm

18W 230V 50Hz 120° RA >80 -40°C -20°C 17000h IK10

on/off 15000 (lm) 0,5 60%lm <1s 10 pcs. 0,6 kg **G**

NYMPHEA 2



Cikkszám:	SLI031023WW	SLI031023NW	SLI031023CW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	2600 lm	2600 lm	2600 lm
Teljesítmény:	36 W	36 W	36 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	műanyag	műanyag	műanyag
Méret:	430x60 mm	430x60 mm	430x60 mm

36W 230V 50Hz 120° RA >80 -40°C -20°C 17000h IP20

on/off 15000 (lm) 0,5 60%lm <1s 10 pcs. 1,01 kg **G**

NYMPHEA 2 TOP



IP44
IK10

Cikkszám:	SLI031030NW
Színhőmérséklet:	4000 K
Fényáram:	1600 lm
Teljesítmény:	18 W
Szín:	fehér
Anyag:	polikarbonát
Méret:	330x60 mm

18W 230V 50Hz 120° RA >80 -40°C -20°C 17000h

on/off 15000 60%lm <1s 10 pcs. 1,012 kg **F**

NYMPHEA 2 TOP



IP44
IK10

Cikkszám:	SLI031031NW
Színhőmérséklet:	4000 K
Fényáram:	1600 lm
Teljesítmény:	18 W
Szín:	fehér
Anyag:	polikarbonát
Méret:	330x330x60 mm

18W 230V 50Hz 120° RA >80 -40°C -20°C 17000h

on/off 15000 60%lm <1s 10 pcs. 1,012 kg **F**

NYMPHEA 2 TOP mozgásérzékelős



IP44
IK10

Cikkszám:	SLI031030NW_CZUJNIK
Színhőmérséklet:	4000 K
Fényáram:	1600 lm
Teljesítmény:	18 W
Szín:	fehér
Anyag:	polikarbonát
Méret:	330x60 mm

18W 230V 50Hz 120° RA >80 -40°C -20°C 17000h

on/off 15000 60%lm <1s 10 pcs. 1,012 kg **F**

NYMPHEA 2 TOP mozgásérzékelős



IP44
IK10

Cikkszám:	SLI031031NW_CUJNIK
Színhőmérséklet:	4000 K
Fényáram:	1600 lm
Teljesítmény:	18 W
Szín:	fehér
Anyag:	polikarbonát
Méret:	330x330x60 mm

18W 230V 50Hz 120° RA >80 -40°C -20°C 17000h

on/off 15000 60%lm <1s 10 pcs. 1,012 kg **F**

NYMPHEA CITY PRO



Szabályozható:
(2700K, 4000K, 6000K)



Cikkszám: SLI031028CCT
Színhőmérséklet: 2700 K/4000 K/6000 K
Fényáram: **1800 lm**
Teljesítmény: **18 W**
Szín: fehér
Anyag: polikarbonát
Méret: 330x79 mm



18W	230V 50Hz	120°	RA >80	-40°C -20°C	50000h
on/off 25000	60%lm <1s	5 pcs.	1,32 kg	F	

NYMPHEA CITY PRO



Szabályozható:
(2700K, 4000K, 6000K)



Cikkszám: SLI031029CCT
Színhőmérséklet: 2700 K/4000 K/6000 K
Fényáram: **2400 lm**
Teljesítmény: **24 W**
Szín: fehér
Anyag: polikarbonát
Méret: 330x79 mm



24W	230V 50Hz	120°	RA >80	-40°C -20°C	50000h
on/off 25000	60%lm <1s	5 pcs.	1,32 kg	F	

NYMPHEA CITY PRO



Szabályozható:
(2700K, 4000K, 6000K)



Cikkszám: SLI031030CCT
Színhőmérséklet: 2700 K/4000 K/6000 K
Fényáram: **3000 lm**
Teljesítmény: **27 W**
Szín: fehér
Anyag: polikarbonát
Méret: 330x79 mm



27W	230V 50Hz	120°	RA >80	-40°C -20°C	50000h
on/off 25000	60%lm <1s	5 pcs.	1,32 kg	C	

NYMPHEA CITY PRO mozgásérzékelős



Szabályozható:
(2700K, 4000K, 6000K)



Cikkszám: SLI031028CCT_CZUJNIK
Színhőmérséklet: 2700 K/4000 K/6000 K
Fényáram: **1800 lm**
Teljesítmény: **18 W**
Szín: fehér
Anyag: polikarbonát
Méret: 330x85 mm



18W	230V 50Hz	120°	RA >80	-40°C -20°C	50000h
on/off 25000	60%lm <1s	5 pcs.	1,012 kg	F	

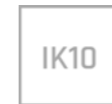
NYMPHEA CITY PRO mozgásérzékelős



Szabályozható:
(2700K, 4000K, 6000K)



Cikkszám: SLI031029CCT_CZUJNIK
Színhőmérséklet: 2700 K/4000 K/6000 K
Fényáram: **2400 lm**
Teljesítmény: **24 W**
Szín: fehér
Anyag: polikarbonát
Méret: 330x85 mm



24W	230V 50Hz	120°	RA >80	-40°C -20°C	50000h
on/off 25000	60%lm <1s	5 pcs.	1,012 kg	F	

NYMPHEA CITY PRO mozgásérzékelős



Szabályozható:
(2700K, 4000K, 6000K)



Cikkszám: SLI031030CCT_CZUJNIK
Színhőmérséklet: 2700 K/4000 K/6000 K
Fényáram: **3000 lm**
Teljesítmény: **27 W**
Szín: fehér
Anyag: polikarbonát
Méret: 330x85 mm



27W	230V 50Hz	120°	RA >80	-40°C -20°C	50000h
on/off 25000	60%lm <1s	5 pcs.	1,012 kg	E	

NYMPHEA ECO 2



IP44

IK10

Cikkszám:	SLI031020WW	SLI031020NW	SLI031020CW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	1250 lm	1250 lm	1250 lm
Teljesítmény:	18 W	18 W	18 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	műanyag	műanyag	műanyag
Méret:	260x60 mm	260x60 mm	260x60 mm

18W 230V 50Hz 120° RA >80 17000h IK10

on/off 15000 0,5 60%lm <1s 10 pcs. 1,01 kg G

NYMPHEA CITY - ÉRZÉKELŐS*



IP65

IK7

Cikkszám:	SLI031027NW
Színhőmérséklet:	4000 K
Fényáram:	2400 lm
Teljesítmény:	30 W
Szín:	fehér
Anyag:	polikarbonát
Méret:	330x80 mm

30W 230V 50Hz 120° RA >80 50000h

on/off 25000 0,5 60%lm <1s 10 pcs. 0,98 kg F

* Mikrohullámú és szürkületi szenzor

ALGINE LED



5 év garancia

130 lm/W

IK6

Cikkszám:	SLI035049NW
Színhőmérséklet:	4000 K
Fényáram:	4400 lm
Teljesítmény:	30 W
Szín:	fehér
Anyag:	alumínium, műanyag
Méret:	595x595x12 mm
Kivágási méret:	575x575 mm

30W 230V 50Hz 120° RA >80 50000h IP20

on/off 25000 0,5 60%lm <1s 5 pcs. D

ALGINE LED



2 év garancia

103 lm/W

Cikkszám:	SLI035012WW	SLI035012NW	SLI035012CW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	3200 lm	3240 lm	3300 lm
Teljesítmény:	32 W	32 W	32 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	alumínium, műanyag	alumínium, műanyag	alumínium, műanyag
Méret:	595x595x12 mm	595x595x12 mm	595x595x12 mm
Kivágási méret:	575x575 mm	575x575 mm	575x575 mm

32W 230V 50Hz 120° RA >80 17000h IP20

on/off 15000 0,5 60%lm <1s 6 pcs. 1,78 kg E

ALGINE LED



5 év garancia

100 lm/W

Cikkszám:	SLI035039NW
Színhőmérséklet:	4000 K
Fényáram:	3200 lm
Teljesítmény:	32 W
Szín:	fehér
Anyag:	alumínium, műanyag
Méret:	595x595x12 mm
Kivágási méret:	575x575 mm

32W 230V 50Hz 120° RA >80 50000h IP20

on/off 25000 0,5 60%lm <1s 6 pcs. 1,94 kg E

ALGINE LED



3 év garancia

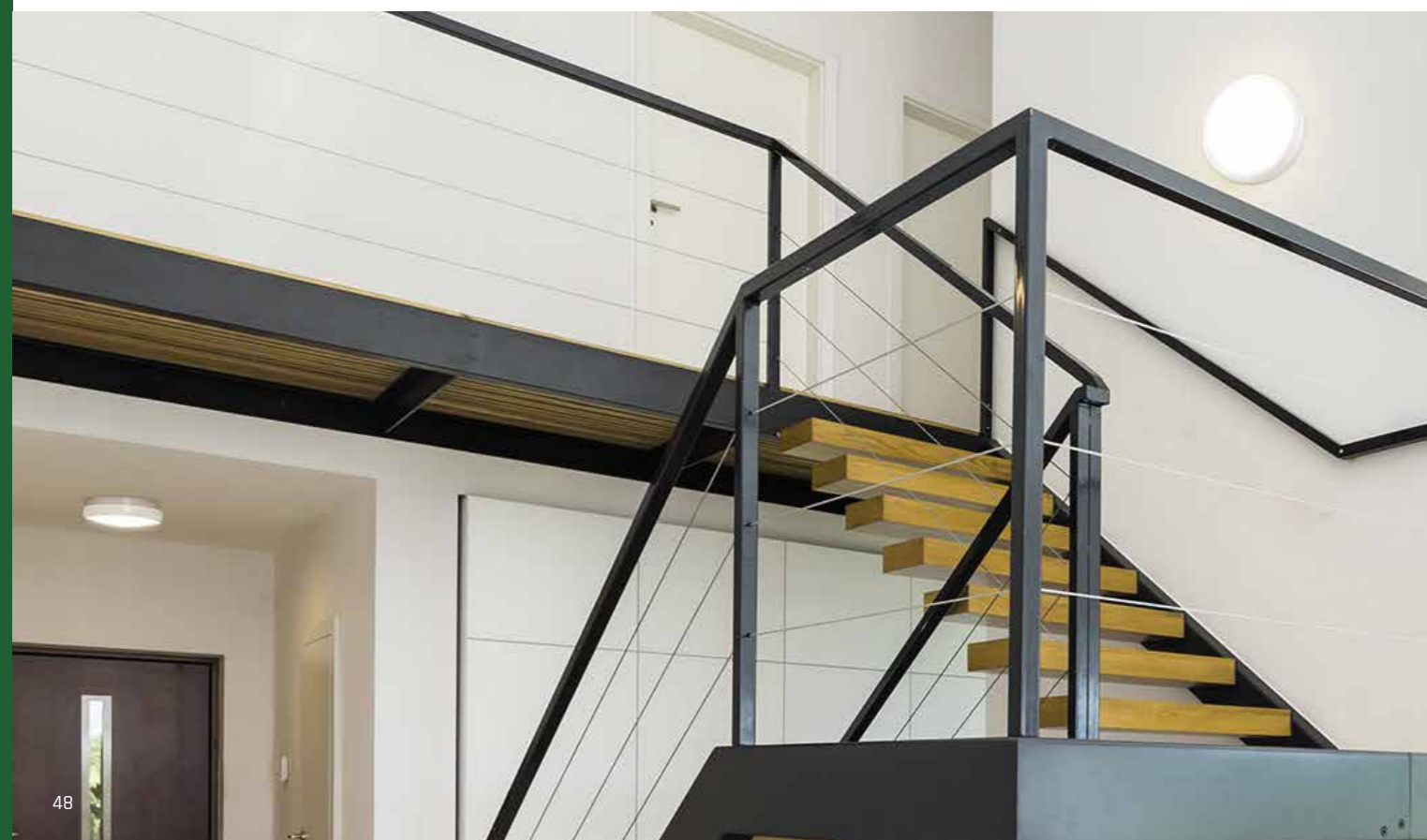
111 lm/W

620 X 620

Cikkszám:	SLI035070WW_35W	SLI035070NW_35W	SLI035070CW_35W
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	3850 lm	3900 lm	3900 lm
Teljesítmény:	35 W	35 W	35 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	alumínium, műanyag	alumínium, műanyag	alumínium, műanyag
Méret:	620x620x10 mm	620x620x10 mm	620x620x10 mm
Kivágási méret:	600x600 mm	600x600 mm	600x600 mm

35W 230V 50Hz 120° RA >80 25000h IP20

on/off 15000 0,5 60%lm <1s 5 pcs. 2,62 kg S E



ALGINE LED



5 év garancia

130 lm/W

UGR <16

IK6

Cikkszám: SLI035050NW
 Színhőmérséklet: 4000 K
 Fényáram: **5300 lm**
 Teljesítmény: **44 W**
 Szín: fehér
 Anyag: acél
 Méret: 597x597x40 mm
 Kivágási méret: 565x565 mm

44W	230V 50Hz	120°	70°	RA >80	±40°C / -20°C	50000h	IP20
on/off 25000	(m) 1	60%lm <1s	5 pcs.	3,18 kg	C		

ALGINE LED



5 év garancia

130 lm/W

UGR <16

IK6

Cikkszám: SLI035050NW
 Színhőmérséklet: 4000 K
 Fényáram: **5300 lm**
 Teljesítmény: **44 W**
 Szín: fekete
 Anyag: acél
 Méret: 597x597x40 mm
 Kivágási méret: 565x565 mm

44W	230V 50Hz	120°	70°	RA >80	±40°C / -20°C	50000h	IP20
on/off 25000	(m) 1	60%lm <1s	5 pcs.	3,18 kg	C		

ALGINE LED



5 év garancia

102 lm/W

Cikkszám:	SLI035037WW	SLI035037NW	SLI035037CW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	4400 lm	4500 lm	4600 lm
Teljesítmény:	45 W	45 W	45 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	alumínium, műanyag	alumínium, műanyag	alumínium, műanyag
Méret:	595x595x12 mm	595x595x12 mm	595x595x12 mm
Kivágási méret:	575x575 mm	575x575 mm	575x575 mm

45W	230V 50Hz	120°	70°	RA >80	±40°C / -20°C	50000h	IP20
on/off 25000	(m) 0,5	60%lm <1s	5 pcs.	2,9 kg	F		

ALGINE LED



5 év garancia

IP20 IP44

100 lm/W

Cikkszám: SLI035045NW
 Színhőmérséklet: 4000 K
 Fényáram: **4500 lm**
 Teljesítmény: **45 W**
 Szín: fehér
 Anyag: alumínium, műanyag
 Méret: 595x595x12 mm
 Kivágási méret: 575x575 mm

45W	230V 50Hz	120°	70°	RA >80	±40°C / -20°C	50000h	IP20
on/off 25000	(m) 0,5	60%lm <1s	5 pcs.	2,33 kg	S	E	

ALGINE LED



5 év garancia

100 lm/W

UGR <19

Cikkszám: SLI035038NW
 Színhőmérséklet: 4000 K
 Fényáram: **4500 lm**
 Teljesítmény: **45 W**
 Szín: fehér
 Anyag: alumínium, műanyag
 Méret: 595x595x11 mm
 Kivágási méret: 575x575 mm

45W	230V 50Hz	120°	70°	RA >80	±40°C / -20°C	50000h	IP20
on/off 25000	(m) 1	60%lm <1s	5 pcs.	2,8 kg	E		

ALGINE LED



2 év garancia

103 lm/W

Cikkszám:	SLI035014WW	SLI035014NW	SLI035014CW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	3240 lm	3300 lm	3300 lm
Teljesítmény:	32 W	32 W	32 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	alumínium, műanyag	alumínium, műanyag	alumínium, műanyag
Méret:	295x1195x12 mm	295x1195x12 mm	295x1195x12 mm
Kivágási méret:	275x1175 mm	275x1175 mm	275x1175 mm

32W	230V 50Hz	120°	70°	RA >80	±40°C / -20°C	17000h	IP20
on/off 15000	(m) 0,5	60%lm <1s	6 pcs.	2,6 kg	S	E	

ALGINE LED



5 év garancia

100 lm/W

IK06

Cikkszám: SLI035042NW
 Színhőmérséklet: 4000 K
 Fényáram: **3200 lm**
 Teljesítmény: **32 W**
 Szín: fehér
 Anyag: alumínium, műanyag
 Méret: 295x1195x8 mm
 Kivágási méret: 275x1175 mm

32W	230V 50Hz	120°	70°	RA >80	±40°C / -20°C	50000h	IP20
on/off 50000	(m) 1	60%lm <1s	5 pcs.	2,25 kg	E		

ALGINE LED



5 év garancia

100 lm/W

IK06

Cikkszám: SLI035041NW
 Színhőmérséklet: 4000 K
 Fényáram: **4500 lm**
 Teljesítmény: **45 W**
 Szín: fehér
 Anyag: alumínium, műanyag
 Méret: 295x1195x10 mm
 Kivágási méret: 275x1175 mm

45W	230V 50Hz	120°	70°	RA >80	±40°C / -20°C	50000h	IP20
on/off 50000	(m) 1	60%lm <1s	5 pcs.	2,25 kg	E		

ALGINE LED



Cikkszám: SLI035046NW
 Színhőmérséklet: 4000 K
 Fényáram: 4500 lm
 Teljesítmény: 45 W
 Szín: fehér
 Anyag: alumínium, műanyag
 Méret: 295x1195x10 mm
 Kivágási méret: 275x1175 mm

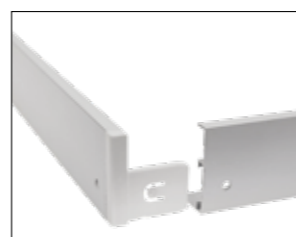


ALGINE KIEGÉSZÍTŐK

KIEMELŐ KERET
600X600



KIEMELŐ KERET
300X1200



Cikkszám: ACC035010_FRAME
 Szín: fehér
 Anyag: Alumínium, műanyag
 Méret: 600x600x44 mm

Cikkszám: ACC035011_FRAME
 Szín: fehér
 Anyag: Alumínium, műanyag
 Méret: 300x1200x44 mm

Rugós rögzítő

ALGINE 600x600 mm/300x1200 mm



ACC035010_11_PODTYNK

Rugós rögzítő IP65 panelekhez

ALGINE 600x600 mm/300x1200 mm



ACC035040_PODTYNK

Függesztő szett 1m

ALGINE 600x600 mm/300x1200 mm



ACC035010_11_ZAWIESIA

Rögzítő

ALGINE 600x600mm/300x1200 mm



ACC035010_11_NATYNK

ALGINE LINE Függesztő szett

600x600 mm Algine panelhez 1m



ACC035050_ZAWIESIA

Függesztő szett IP65 panelekhez 1m

ALGINE 600x600mm/300x1200mm



ACC035040_ZAWIESIA



ALGINE 2IN1

A mennyezeti lámpatest univerzális szerelési lehetőséggel:
a mennyezetbe vagy a felületre



A dedikált, eltávolítható szerelőkeret
lehetővé teszi felületi szerelést

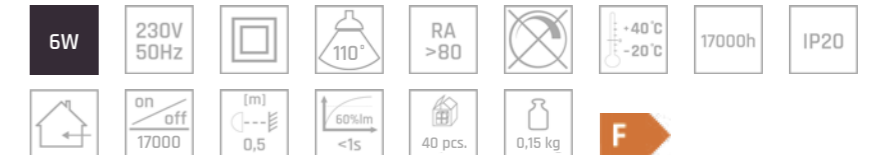


ALGINE 2IN1



IK06

Cikkszám:	SLI037027WW	SLI037027NW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K
Fényáram:	560 lm	580 lm
Teljesítmény:	6 W	6 W
Szín:	fehér	fehér
Anyag:	műanyag	műanyag
Méret:	115x34 mm	115x34 mm
Kivágási méret:	ø95 mm	ø95 mm

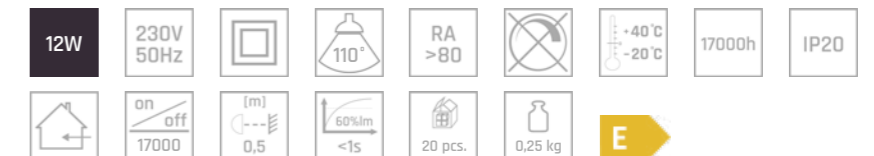


ALGINE 2IN1



IK06

Cikkszám:	SLI037028WW	SLI037028NW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K
Fényáram:	1150 lm	1200 lm
Teljesítmény:	12 W	12 W
Szín:	fehér	fehér
Anyag:	műanyag	műanyag
Méret:	170x35 mm	170x35 mm
Kivágási méret:	ø145 mm	ø145 mm

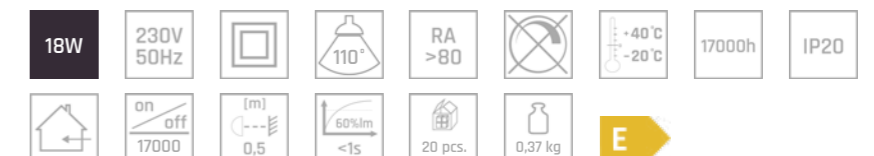


ALGINE 2IN1



IK06

Cikkszám:	SLI037029WW	SLI037029NW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K
Fényáram:	1800 lm	1900 lm
Teljesítmény:	18 W	18 W
Szín:	fehér	fehér
Anyag:	műanyag	műanyag
Méret:	225x35 mm	225x35 mm
Kivágási méret:	ø200 mm	ø200 mm



CEILINE III

A mennyezeti lámpatest tükröződésmentes kialakítással

- Tejüveg a tükröződés csökkentése érdekében
- Egyedi elegáns design
- Gyors és egyszerű összeszerelés
- Mostantól IP44 védetségű osztályban is



CEILINE III



Cikkszám:	SLI022006NW	SLI022006CW
Színhőmérséklet:	4000 K	6000 K
Fényáram:	800 lm	850 lm
Teljesítmény:	10 W	10 W
Szín:	fehér	fehér
Anyag:	műanyag	műanyag
Méret:	150x80 mm	150x80 mm
Kivágási méret:	Ø130 mm	Ø130 mm



CEILINE III



IP44

Cikkszám:	SLI022006NW_IP44	SLI022006CW_IP44
Színhőmérséklet:	4000 K	6000 K
Fényáram:	800 lm	850 lm
Teljesítmény:	10 W	10 W
Szín:	fehér	fehér
Anyag:	műanyag	műanyag
Méret:	150x80 mm	150x80 mm
Kivágási méret:	Ø130 mm	Ø130 mm



CEILINE III



Cikkszám:	SLI022007NW	SLI022007CW
Színhőmérséklet:	4000 K	6000 K
Fényáram:	1200 lm	1275 lm
Teljesítmény:	15 W	15 W
Szín:	fehér	fehér
Anyag:	műanyag	műanyag
Méret:	150x80 mm	150x80 mm
Kivágási méret:	Ø130 mm	Ø130 mm



CEILINE III



IP44

Cikkszám:	SLI022007NW_IP44	SLI022007CW_IP44
Színhőmérséklet:	4000 K	6000 K
Fényáram:	1200 lm	1275 lm
Teljesítmény:	15 W	15 W
Szín:	fehér	fehér
Anyag:	műanyag	műanyag
Méret:	150x80 mm	150x80 mm
Kivágási méret:	Ø130 mm	Ø130 mm



CEILINE III



Cikkszám:	SLI022008NW	SLI022008CW
Színhőmérséklet:	4000 K	6000 K
Fényáram:	1600 lm	1700 lm
Teljesítmény:	20 W	20 W
Szín:	fehér	fehér
Anyag:	műanyag	műanyag
Méret:	190x90 mm	190x90 mm
Kivágási méret:	Ø170 mm	Ø170 mm



CEILINE III



IP44

Cikkszám:	SLI022008NW_IP44	SLI022008CW_IP44
Színhőmérséklet:	4000 K	6000 K
Fényáram:	1600 lm	1700 lm
Teljesítmény:	20 W	20 W
Szín:	fehér	fehér
Anyag:	műanyag	műanyag
Méret:	190x90 mm	190x90 mm
Kivágási méret:	Ø170 mm	Ø170 mm



CEILINE III



Cikkszám:	SLI022009WW	SLI022009NW	SLI022009CW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	1875 lm	2000 lm	2125 lm
Teljesítmény:	25 W	25 W	25 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	műanyag	műanyag	műanyag
Méret:	230x100 mm	230x100 mm	230x100 mm
Kivágási méret:	Ø210 mm	Ø210 mm	Ø210 mm



CEILINE III



IP44

Cikkszám:	SLI022009WW_IP44	SLI022009NW_IP44	SLI022009CW_IP44
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	1875 lm	2000 lm	2125 lm
Teljesítmény:	25 W	25 W	25 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	műanyag	műanyag	műanyag
Méret:	230x100 mm	230x100 mm	230x100 mm
Kivágási méret:	Ø210 mm	Ø210 mm	Ø210 mm



CEILINE III



Cikkszám:	SLI022010WW	SLI022010NW	SLI022010CW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	2250 lm	2400 lm	2550 lm
Teljesítmény:	30 W	30 W	30 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	műanyag	műanyag	műanyag
Méret:	230x103 mm	230x103 mm	230x103 mm
Kivágási méret:	Ø210 mm	Ø210 mm	Ø210 mm



CEILINE III



IP44

Cikkszám:	SLI022010WW_IP44	SLI022010NW_IP44	SLI022010CW_IP44
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	2250 lm	2400 lm	2550 lm
Teljesítmény:	30 W	30 W	30 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	műanyag	műanyag	műanyag
Méret:	230x103 mm	230x103 mm	230x103 mm
Kivágási méret:	Ø210 mm	Ø210 mm	Ø210 mm



FIALE IV GU10



IP65

Cikkszám:	SLIP001006	SLIP001005
Szín:	ezüst	fehér
Anyag:	alumínium	alumínium
Méret:	83x51 mm	83x51 mm
Kivágási méret:	Ø72 mm	Ø72 mm



GU10-es fényforrás nélkül.
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén

FIALE IV GU10



IP65

Cikkszám:	SLIP001008	SLIP001007
Szín:	ezüst	fehér
Anyag:	alumínium	alumínium
Méret:	84x84x35 mm	84x84x35 mm
Kivágási méret:	Ø73 mm	Ø73 mm



GU10-es fényforrás nélkül.
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén

FIALE V GU10



IP20

Cikkszám:	SLIP001014	SLIP001009
Szín:	fekete	fehér
Anyag:	alumínium	alumínium
Méret:	85x85 mm	85x85 mm
Kivágási méret:	Ø75 mm	Ø75 mm



GU10-es fényforrás nélkül.
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén

FIALE V GU10



IP20

Cikkszám:	SLIP001015	SLIP001010
Szín:	fekete	fehér
Anyag:	alumínium	alumínium
Méret:	85x85x35 mm	85x85x35 mm
Kivágási méret:	75x75 mm	75x75 mm

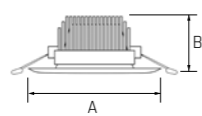


GU10-es fényforrás nélkül.
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén

VIRGA CEL25



	19W	27W	35W
Anyaga:	alumínium, műanyag, üveg	alumínium, műanyag, üveg	alumínium, műanyag, üveg
Súly:	1,1 kg	1,1 kg	1,1 kg
Szín:	Fehér	Fehér	Fehér
Méret:	A: 225 B: 90 mm	A: 225 B: 90 mm	A: 225 B: 90 mm



CASAMBI DALI 1-10V DIM DIMRF wireless

Választható paraméterek:

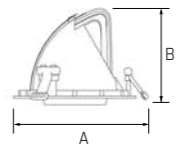
Test	Típus	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Szórásszög:	Szín	Vezérlés	Fényhasznosítás
CEL25	PRO	19	19 W	830	50°	W Fehér	110 lm/W-ig
		27	27 W	840			
		35	35 W	4000K			
CEL25	PRO	19	19 W	930	50°	W Fehér	100 lm/W-ig
		27	27 W	940			
		35	35 W	4000K			



SILENA SAL8



	19W	27W	35W	40W
Anyaga:	alumínium, műanyag	alumínium, műanyag	alumínium, műanyag	alumínium, műanyag
Súly:	1,3 kg	1,3 kg	1,3 kg	1,3 kg
Szín:	Fehér	Fehér	Fehér	Fehér
Méret:	A: 187 B: 150 mm	A: 187 B: 150 mm	A: 187 B: 150 mm	A: 187 B: 150 mm



CASAMBI DALI 1-10V DIM DIMRF wireless

Választható paraméterek:

Test	Típus	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Szórásszög:	Szín	Vezérlés	Fényhasznosítás
SAL8	PRO	19	19 W	830 3000K 840 4000K	12°	B Fekete W Fehér	90 lm/W-ig
		27	27 W		24°		
		35	35 W		36°		
		40	40 W		50°		
SAL8	PRO	19	19 W	930 3000K 940 4000K	12°	B Fekete W Fehér	80 lm/W-ig
		27	27 W		24°		
		35	35 W		36°		
		40	40 W		50°		



NOCTIS LUX 2

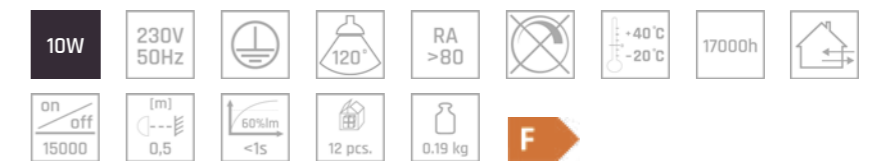


IP65

Cikkszám:	SLI029037WW	SLI029037NW	SLI029037CW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	810 lm	820 lm	830 lm
Teljesítmény:	10 W	10 W	10 W
Szín:	fekete	fekete	fekete
Anyag:	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg
Méret:	95x104x25 mm	95x104x25 mm	95x104x25 mm



Cikkszám:	SLI029041WW	SLI029041NW	SLI029041CW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	810 lm	820 lm	830 lm
Teljesítmény:	10 W	10 W	10 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg
Méret:	95x104x25 mm	95x104x25 mm	95x104x25 mm



NOCTIS LUX 2

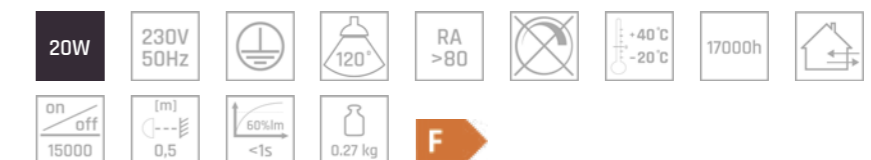


IP65

Cikkszám:	SLI029038WW	SLI029038NW	SLI029038CW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	1700 lm	1750 lm	1800 lm
Teljesítmény:	20 W	20 W	20 W
Szín:	fekete	fekete	fekete
Anyag:	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg
Méret:	110x121x25 mm	110x121x25 mm	110x121x25 mm



Cikkszám:	SLI029042WW	SLI029042NW	SLI029042CW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	1700 lm	1750 lm	1800 lm
Teljesítmény:	20 W	20 W	20 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg
Méret:	110x121x25 mm	110x121x25 mm	110x121x25 mm



NOCTIS LUX 2



IP65

Cikkszám:	SLI029039WW	SLI029039NW	SLI029039CW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	2600 lm	2650 lm	2700 lm
Teljesítmény:	30 W	30 W	30 W
Szín:	fekete	fekete	fekete
Anyag:	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg
Méret:	120x160x28 mm	120x160x28 mm	120x160x28 mm



Cikkszám:	SLI029043WW	SLI029043NW	SLI029043CW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	2600 lm	2650 lm	2700 lm
Teljesítmény:	30 W	30 W	30 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg
Méret:	120x160x28 mm	120x160x28 mm	120x160x28 mm

30W	230V 50Hz	120°	RA >80	-40°C -20°C	17000h	on/off 15000	(m) 0,5	60%lm <1s	20 pcs.	0,42 kg	F
-----	--------------	------	--------	----------------	--------	-----------------	------------	--------------	---------	---------	---

NOCTIS LUX 2



IP65

Cikkszám:	SLI029040WW	SLI029040NW	SLI029040CW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	3800 lm	3850 lm	3900 lm
Teljesítmény:	50 W	50 W	50 W
Szín:	fekete	fekete	fekete
Anyag:	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg
Méret:	160x206x35 mm	160x206x35 mm	160x206x35 mm



Cikkszám:	SLI029044WW	SLI029044NW	SLI029044CW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	3800 lm	3850 lm	3900 lm
Teljesítmény:	50 W	50 W	50 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg
Méret:	160x206x35 mm	160x206x35 mm	160x206x35 mm

50W	230V 50Hz	120°	RA >80	-40°C -20°C	17000h	on/off 15000	(m) 0,5	60%lm <1s	20 pcs.	0,68 kg	F
-----	--------------	------	--------	----------------	--------	-----------------	------------	--------------	---------	---------	---

NOCTIS LUX 2



IP65

Cikkszám:	SLI029035WW	SLI029035NW	SLI029035CW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	6800 lm	6900 lm	7000 lm
Teljesítmény:	100 W	100 W	100 W
Szín:	fekete	fekete	fekete
Anyag:	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg
Méret:	270x210x35 mm	270x210x35 mm	270x210x35 mm



Cikkszám:	SLI029036WW	SLI029036NW	SLI029036CW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	6800 lm	6900 lm	7000 lm
Teljesítmény:	100 W	100 W	100 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg
Méret:	270x210x35 mm	270x210x35 mm	270x210x35 mm

100W	230V 50Hz	120°	RA >80	-40°C -20°C	17000h	on/off 15000	(m) 1	60%lm <1s	12 pcs.	1,2 kg	F
------	--------------	------	--------	----------------	--------	-----------------	----------	--------------	---------	--------	---



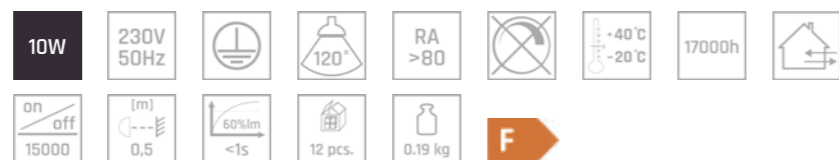
NOCTIS LUX 2 mozgásérzékelős



IP44

Cikkszám:	SLI029037WW_CZUJNIK	SLI029037NW_CZUJNIK	SLI029037CW_CZUJNIK
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	810 lm	820 lm	830 lm
Teljesítmény:	10 W	10 W	10 W
Szín:	fekete	fekete	fekete
Anyag:	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg
Méret:	160x104x25 mm	160x104x25 mm	160x104x25 mm

Cikkszám:	SLI029041WW_CZUJNIK	SLI029041NW_CZUJNIK	SLI029041CW_CZUJNIK
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	810 lm	820 lm	830 lm
Teljesítmény:	10 W	10 W	10 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg
Méret:	160x104x25 mm	160x104x25 mm	160x104x25 mm



NOCTIS LUX 2 mozgásérzékelős



IP44

Cikkszám:	SLI029039WW_CZUJNIK	SLI029039NW_CZUJNIK	SLI029039CW_CZUJNIK
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	2600 lm	2650 lm	2700 lm
Teljesítmény:	30 W	30 W	30 W
Szín:	fekete	fekete	fekete
Anyag:	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg
Méret:	188x160x28 mm	188x160x28 mm	188x160x28 mm

Cikkszám:	SLI029043WW_CZUJNIK	SLI029043NW_CZUJNIK	SLI029043CW_CZUJNIK
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	2600 lm	2650 lm	2700 lm
Teljesítmény:	30 W	30 W	30 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg
Méret:	188x160x28 mm	188x160x28 mm	188x160x28 mm



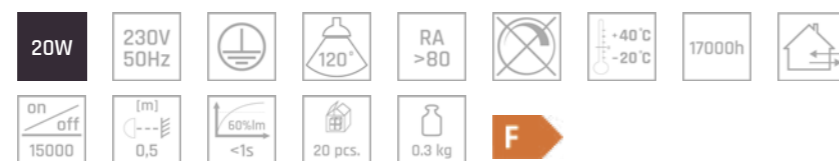
NOCTIS LUX 2 mozgásérzékelős



IP44

Cikkszám:	SLI029038WW_CZUJNIK	SLI029038NW_CZUJNIK	SLI029038CW_CZUJNIK
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	1700 lm	1750 lm	1800 lm
Teljesítmény:	20 W	20 W	20 W
Szín:	fekete	fekete	fekete
Anyag:	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg
Méret:	158x121x125 mm	158x121x125 mm	158x121x125 mm

Cikkszám:	SLI029042WW_CZUJNIK	SLI029042NW_CZUJNIK	SLI029042CW_CZUJNIK
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	1700 lm	1750 lm	1800 lm
Teljesítmény:	20 W	20 W	20 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg
Méret:	158x121x125 mm	158x121x125 mm	158x121x125 mm



NOCTIS LUX 2 mozgásérzékelős



IP44

Cikkszám:	SLI029040WW_CZUJNIK	SLI029040NW_CZUJNIK	SLI029040CW_CZUJNIK
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	3800 lm	3850 lm	3900 lm
Teljesítmény:	50 W	50 W	50 W
Szín:	fekete	fekete	fekete
Anyag:	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg
Méret:	212x206x35 mm	212x206x35 mm	212x206x35 mm

Cikkszám:	SLI029044WW_CZUJNIK	SLI029044NW_CZUJNIK	SLI029044CW_CZUJNIK
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	6000 K
Fényáram:	3800 lm	3850 lm	3900 lm
Teljesítmény:	50 W	50 W	50 W
Szín:	fehér	fehér	fehér
Anyag:	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg	Alumínium, üveg
Méret:	212x206x35 mm	212x206x35 mm	212x206x35 mm



PLATEO 3

Csarnokvilágító

- + Nagy ütésállóság **IK10** osztály
- + Magas védettség **IP66**
- + **Felületre** szereléssel vagy **függesztéssel**
- + Opcionálisan rendelhető **mozgásérzékelővel** és **vezérlőrendszerrel**



Állítható rögzítő konzol felületre szerelés esetén (opcionális)

Kód: ACC+044017 HOLDER
(100W-os változathoz)
Kód: ACC+044016 HOLDER
(a 200W-os változathoz)



Csavarozható érzékelő

1 Opció

Kiépített hely a mozgás- és fényérzékelőnek

- A rendszer beállítása távvezérlővel történik
- Rádiókommunikáció legfeljebb 30 lámpatestből álló csoportban

2 Opció

Kiépített hely a mozgás- és fényérzékelőnek

- Legfeljebb 800 W összteljesítményű lámpatestek csoportjának vezérlése
- A rendszer beállítása távvezérlővel történik
- Vezetékes kommunikáció a lámpatestek között

Fényerősség-érzékelő a mozgásérzékelővel egybeépítve



IP65 bekötődoboz

+ Tartozékok



ACC+050001
Hermetikus kábelcsatlakozó
IP68-as védettségű kábelekhöz



WOJ04823
Egy távirányító minden érzékelőhöz

PLATEO 3



Cikkszám: SLI044017NW
Színhőmérséklet: 4000 K
Fényáram: **17000 lm**
Teljesítmény: **100 W**
Szín: fekete
Anyag: alumínium
Méret: 264x158 mm

100W	230V 50Hz	90°	RA >80	-40°C -20°C	50000h	IK10
on/off 50000	(m) 2	60%lm <1s	1 pcs.	2,52 kg	C	

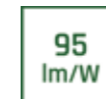
PLATEO 3



Cikkszám: SLI044016NW
Színhőmérséklet: 4000 K
Fényáram: **30000 lm**
Teljesítmény: **200 W**
Szín: fekete
Anyag: alumínium
Méret: 335x100 mm

200W	230V 50Hz	90°	RA >80	-40°C -20°C	50000h	IK10
on/off 50000	(m) 2	60%lm <1s	1 pcs.	3,6 kg	C	

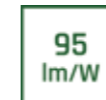
PLATEO SUN



Cikkszám: SLI044020NW
Színhőmérséklet: 4000 K
Fényáram: **10600 lm**
Teljesítmény: **95 W**
Szín: fekete
Anyag: alumínium
Méret: 253,5x103,5 mm

95W	230V 50Hz	90°	RA >80	-40°C -20°C	50000h	IK9
on/off 50000	(m) 2	60%lm <1s	12 pcs.	1,1 kg	E	

PLATEO SUN



Cikkszám: SLI044021NW
Színhőmérséklet: 4000 K
Fényáram: **20400 lm**
Teljesítmény: **190 W**
Szín: fekete
Anyag: alumínium
Méret: 353,5x114,5 mm

190W	230V 50Hz	90°	RA >80	-40°C -20°C	50000h	IK9
on/off 50000	(m) 2	60%lm <1s	6 pcs.	2,15 kg	E	

KLARK 2



Cikkszám: SLI027010NW
 Színhőmérséklet: 4000 K
 Fényáram: **5800 lm**
 Teljesítmény: **60 W**
 Szín: szürke
 Anyag: alumínium, műanyag
 Méret: 570x240x90 mm

60W	230V 50Hz	130/80°	RA >80	50000h	IK06
on/off 25000	(lm) 1	60%lm <1s	1 pcs.	2.6 kg	E

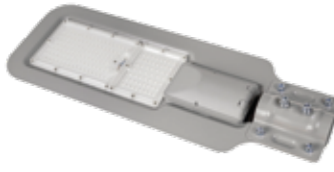
KLARK 2



Cikkszám: SLI027011NW
 Színhőmérséklet: 4000 K
 Fényáram: **10800 lm**
 Teljesítmény: **100 W**
 Szín: szürke
 Anyag: alumínium, műanyag
 Méret: 570x240x90 mm

100W	230V 50Hz	130/80°	RA >80	50000h	IK06
on/off 25000	(lm) 1	60%lm <1s	1 pcs.	2.6 kg	E

KLARK 2



Cikkszám: SLI027012NW
 Színhőmérséklet: 4000 K
 Fényáram: **15500 lm**
 Teljesítmény: **150 W**
 Szín: szürke
 Anyag: alumínium, műanyag
 Méret: 685x240x110 mm

150W	230V 50Hz	130/80°	RA >80	50000h	IK06
on/off 25000	(lm) 1	60%lm <1s	1 pcs.	3.4 kg	E

KLARK 2



Cikkszám: SLI027013NW
 Színhőmérséklet: 4000 K
 Fényáram: **19500 lm**
 Teljesítmény: **200 W**
 Szín: szürke
 Anyag: alumínium, műanyag
 Méret: 820x280x110 mm

200W	230V 50Hz	130/80°	RA >80	50000h	IK06
on/off 25000	(lm) 1	60%lm <1s	1 pcs.	4 kg	E



Állítsa be a megvilágítási szöget az Ön igényei szerint

KLARK 2

Adapter
ACC027010

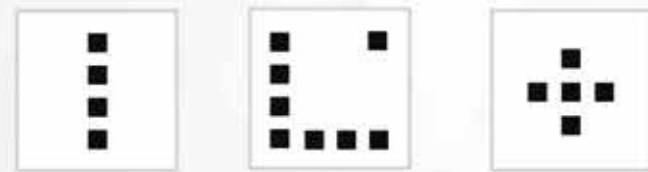


A klark 2 opcionálisan felszerelhető adapterrel ami lehetővé teszi a világítás szögének beállítását 10 fokként -30° és 90° között.

CHLOE AR111

Dekoratív négyzet alakú lámpatest állítható fényiránnyal, cserélhető fényforrásokhoz

- + Dekoratív lámpatest cserélhető AR111 fényforrás-GU10-es foglalattal
- + Állítható világítási irány - lehetővé teszi a fény egyéni beállítását
- + Lehetővé teszi a a lámpatestek bármilyen kompozícióba való csoportosítását



GU10-es adaptert tartalmaz

A lámpatest intelligens fényforrásokkal is működik



Válassza az AR111 fényforrást:
LED AR111 12W i 15W Spectrum LED vagyaz/vagy LED AR111 10W CCT+DIMM Wi-Fi Spectrum Smart

CHLOE AR111 GU10



Cikkszám: SLIP005038
Szín: fehér
Anyag: alumínium
Méret: 145x145x100 mm



Fényforrás nélkül. Állítható.
Max. 20W LED; Max. 50W Halogén

CHLOE SPOT GU10



Cikkszám: SLIP005039
Szín: fekete
Anyag: alumínium
Méret: 145x145x100 mm



Fényforrás nélkül. Állítható.
Max. 20W LED; Max. 50W Halogén



CHLOE SPOT

Felületre szerelhető
állítható lámpatest

- + Világítótest cserélhető GU10 fényforráshoz
- + A lámpatest intelligens fényforrásokkal is működik



CHLOE SPOT GU10



Cikkszám: SLIP004008
Szín: fehér
Anyag: alumínium
Méret: 80x130 mm



Fényforrás nélkül. Állítható.
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén

CHLOE SPOT GU10



Cikkszám: SLIP004007
Szín: fekete
Anyag: alumínium
Méret: 80x130 mm



Fényforrás nélkül. Állítható.
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén

CHLOE GU10

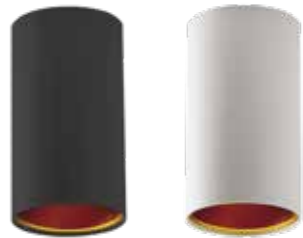


Cikkszám:	SLIP004006	SLIP004005	SLIP004004
Szín:	fekete	fehér	ezüst
Anyag:	alumínium	alumínium	alumínium
Méret:	96x96x125 mm	96x96x125 mm	96x96x125 mm

GU10-es fényforrás nélkül
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén



CHLOE GU10



Cikkszám:	SLIP005002	SLIP005001
Szín:	fekete/arany	fehér/arany
Anyag:	alumínium	alumínium
Méret:	70x125 mm	70x125 mm

GU10-es fényforrás nélkül
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén



CHLOE AR111



Cikkszám:	SLIP005013	SLIP005012
Szín:	fekete	fehér
Anyag:	alumínium	alumínium
Méret:	139x100 mm	139x100 mm

Fényforrás nélkül. Állítható.
Max. 20W LED; Max. 50W Halogén



CHLOE AR111



Cikkszám:	SLIP005011	SLIP005010
Szín:	fekete	fehér
Anyag:	alumínium	alumínium
Méret:	120x85 mm	120x85 mm

Fényforrás nélkül.
Max. 20W LED; Max. 50W Halogén



CHLOE AR111



IP65

Cikkszám:	SLIP005032	SLIP005031
Szín:	fekete	fehér
Anyag:	alumínium	alumínium
Méret:	120x111 mm	120x111 mm

Fényforrás nélkül.
Max. 12W LED



CHLOE AR111 METALICA



Cikkszám:	SLIP005029	SLIP005030
Szín:	fekete	fehér
Anyag:	alumínium	alumínium
Méret:	125x105 mm	125x105 mm

Fényforrás nélkül.
Max. 17W LED; Max. 50W Halogén



CHLOE MINI GU10



Cikkszám:	SLIP005016	SLIP005015	SLIP005014
Szín:	test: fekete gyűrű: arany perem: fekete	test: fehér gyűrű: arany perem: fehér	test: ezüst gyűrű: arany perem: fekete
Anyag:	alumínium	alumínium	alumínium
Méret:	70x100 mm	70x100 mm	70x100 mm

GU10-es fényforrás nélkül
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén



CHLOE GU10



Cikkszám:	SLIP004003	SLIP004002	SLIP004001
Szín:	fekete	fehér	ezüst
Anyag:	alumínium	alumínium	alumínium
Méret:	96x125 mm	96x125 mm	96x125 mm

GU10-es fényforrás nélkül
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén



CHLOE ELEMENTO GU10



Cikkszám:	SLIP005017	SLIP005018
Szín:	fekete	fehér
Anyag:	alumínium	alumínium
Méret:	95x138 mm	95x138 mm

Fényforrás nélkül.
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén



CHLOE ELEMENTO GU10



Cikkszám:	SLIP005019	SLIP005020
Szín:	fekete	fehér
Anyag:	alumínium	alumínium
Méret:	95x95x138 mm	95x95x138 mm

Fényforrás nélkül.
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén



CHLOE ELEMENTO GU10 BETÉTEK



FEHÉR
SLIP005021



EZÜST
SLIP005023



FEKETE
SLIP005022



ARANY
SLIP005024



FEHÉR
SLIP005025



EZÜST
SLIP005027



FEKETE
SLIP005026



ARANY
SLIP005028

CHLOE DUO GU10



Cikkszám:	SLIP005036	SLIP005035
Szín:	fekete	fekete
Anyag:	alumínium	alumínium
Méret:	97x185x125 mm	97x185x125 mm

Fényforrás nélkül.
Max. 2x10W LED; Max. 2x50W Halogén



SQUALLA G9



Cikkszám:	SLIP006002	SLIP006001
Szín:	fekete/arany	fehér/arany
Anyag:	alumínium	alumínium
Méret:	80x80x160 mm	80x80x160 mm

G9-es fényforrás nélkül.
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén



Cikkszám:	SLIP006004	SLIP006003
Szín:	fekete/arany	fehér/arany
Anyag:	alumínium	alumínium
Méret:	101x81x100 mm	101x81x100 mm

G9-es fényforrás nélkül.
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén



Cikkszám:	SLIP006009	SLIP006010
Szín:	fehér	fekete
Anyag:	alumínium	alumínium
Méret:	80x80x160 mm	80x80x160 mm

G9-es fényforrás nélkül.
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén



Cikkszám:	SLIP006011	SLIP006012
Szín:	fehér	fekete
Anyag:	alumínium	alumínium
Méret:	101x81x100 mm	101x81x100 mm

G9-es fényforrás nélkül.
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén



CHLOE TRACK

A CHLOE sorozat lámpatestei most felfüggesztve 3F sínre szerelt változatban is elérhetők

- + Világítótest cserélhető GU10 fényforráshoz
- + 5 év garancia a lámpatestre
- + A lámpatest intelligens fényforrásokkal is működik

SPECTRUM
SMART



3F (3 fázisú sínrendszerre) való szerelés



CHLOE GU10 TRACK 3F



Cikkszám: SLIP004001_TRACK
Szín: ezüst
Anyag: alumínium
Méret: ø96x123 mm
Kábel hossza: 1000 mm



Fényforrás nélkül. Állítható.
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén

CHLOE GU10 TRACK 3F



Cikkszám: SLIP004002_TRACK
Szín: fehér
Anyag: alumínium
Méret: ø95x123 mm
Kábel hossza: 1000 mm



Fényforrás nélkül. Állítható.
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén

CHLOE GU10 TRACK 3F



Cikkszám: SLIP004003_TRACK
Szín: fekete
Anyag: alumínium
Méret: ø95x123 mm
Kábel hossza: 1000 mm



Fényforrás nélkül. Állítható.
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén

CHLOE GU10 TRACK 3F



Cikkszám: SLIP004007_TRACK
Szín: fekete
Anyag: alumínium
Méret: ø80x130 mm
Kábel hossza: 1000 mm



Fényforrás nélkül. Állítható.
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén

CHLOE SPOT TRACK 3F



Cikkszám: SLIP004008_TRACK
 Szín: fehér
 Anyag: alumínium
 Méret: ø80x130 mm
 Kábel hossza: 1000 mm



Fényforrás nélkül. Állítható.
 Max. 10W LED; Max. 50W Halogén

CHLOE TUBA GU10 TRACK 3F



Cikkszám: SLIP005001_TRACK
 Szín: fehér
 Anyag: alumínium
 Méret: ø70x128 mm
 Kábel hossza: 1000 mm



Fényforrás nélkül.
 Max. 10W LED; Max. 50W Halogén

CHLOE TUBA GU10 TRACK 3F



Cikkszám: SLIP005002_TRACK
 Szín: fekete
 Anyag: alumínium
 Méret: ø70x128 mm
 Kábel hossza: 1000 mm



Fényforrás nélkül.
 Max. 10W LED; Max. 50W Halogén

CHLOE AR111 GU10 TRACK 3F



Cikkszám: SLIP005010_TRACK
 Szín: fehér
 Anyag: alumínium
 Méret: ø120x85 mm
 Kábel hossza: 1000 mm



Fényforrás nélkül.
 Max. 20W LED; Max. 50W Halogén

CHLOE AR111 GU10 TRACK 3F



Cikkszám: SLIP005011_TRACK
 Szín: fekete
 Anyag: alumínium
 Méret: ø120x85 mm
 Kábel hossza: 1000 mm



Fényforrás nélkül.
 Max. 20W LED; Max. 50W Halogén

CHLOE AR111 GU10 TRACK 3F



Cikkszám: SLIP005012_TRACK
 Szín: fehér
 Anyag: alumínium
 Méret: ø139x100 mm
 Kábel hossza: 1000 mm



Fényforrás nélkül.
 Max. 20W LED; Max. 50W Halogén

CHLOE AR111 GU10 TRACK 3F



Cikkszám: SLIP005013_TRACK
 Szín: fekete
 Anyag: alumínium
 Méret: ø139x100 mm
 Kábel hossza: 1000 mm



Fényforrás nélkül.
 Max. 20W LED; Max. 50W Halogén

CHLOE MINI GU10 TRACK 3F



Cikkszám: SLIP005014_TRACK
 Szín: ezüst
 Anyag: alumínium
 Méret: ø70x100 mm
 Kábel hossza: 1000 mm



Fényforrás nélkül.
 Max. 10W LED; Max. 50W Halogén

CHLOE MINI GU10 TRACK 3F



Cikkszám: SLIP005015_TRACK
 Szín: fehér
 Anyag: alumínium
 Méret: ø70x100 mm
 Kábel hossza: 1000 mm



Fényforrás nélkül.
 Max. 10W LED; Max. 50W Halogén

CHLOE MINI GU10 TRACK 3F



Cikkszám: SLIP005016_TRACK
 Szín: fekete
 Anyag: alumínium
 Méret: ø70x100 mm
 Kábel hossza: 1000 mm



Fényforrás nélkül.
 Max. 10W LED; Max. 50W Halogén

CHLOE ELEMENTO GU10 TRACK 3F



Cikkszám: SLIP005017_TRACK
 Szín: fekete
 Anyag: alumínium
 Méret: ø95x140 mm
 Kábel hossza: 1000 mm



Fényforrás nélkül.
 Max. 10W LED; Max. 50W Halogén

CHLOE ELEMENTO GU10 TRACK 3F



Cikkszám: SLIP005018_TRACK
 Szín: fehér
 Anyag: alumínium
 Méret: ø95x140 mm
 Kábel hossza: 1000 mm



Fényforrás nélkül.
 Max. 10W LED; Max. 50W Halogén

CHLOE METALICA AR111 GU10 TRACK 3F



Cikkszám: SLIP005029_TRACK
 Szín: fekete
 Anyag: alumínium
 Méret: ø120x105 mm
 Kábel hossza: 1000 mm



Fényforrás nélkül.
 Max. 17W LED; Max. 50W Halogén

CHLOE METALICA AR111 GU10 TRACK 3F



Cikkszám: SLIP005030_TRACK
 Szín: fehér
 Anyag: alumínium
 Méret: ø120x105 mm
 Kábel hossza: 1000 mm



Fényforrás nélkül.
 Max. 10W LED; Max. 50W Halogén



PARETE GU10

Felületre szerelhető lámpatest (sconce) cserélhető fényforrások



- + Lámpatest cserélhető GU10 fényforráshoz
- + IP54-védelem
- + Spectrum Smart rendszerrel is kompatibilis
- + Egyirányú vagy kétirányú világítási mód
- + Fekete, szürke és fehér színben



Ellenálló és megbízható megnövekedett páratartalmú és poros körülmények között is.



Anyaga: polikarbonát

PARETE GU10 x1



IP54

Cikkszám:	SLIP007005	SLIP007007	SLIP007009
Szín:	fekete	szürke	fehér
Anyag:	polikarbonát	polikarbonát	polikarbonát
Méret:	80x73x95 mm	80x73x95 mm	80x73x95 mm



GU10-es fényforrás nélkül
Max. 6W LED

PARETE GU10 x2



IP54

Cikkszám:	SLIP007006	SLIP007008	SLIP007010
Szín:	fekete	szürke	fehér
Anyag:	polikarbonát	polikarbonát	polikarbonát
Méret:	150x73x95 mm	150x73x95 mm	150x73x95 mm



GU10-es fényforrás nélkül
Max. 2x6W LED



SOLIS GU10

Állítható, felületre szerelhető talpas lámpatest

- + Cserélhető **GU10**-es fényforrás
- + **Spectrum Smart** rendszerrel is kompatibilis



MADARA MINI II GU10 TALPAS



Cikkszám:	SLIP003013	SLIP003014
Színhőmérséklet:	--	--
Fényáram:	--	--
Teljesítmény:	--	--
Szín:	fekete	fekete
Anyag:	alumínium, acél	alumínium, acél
Méret:	56x120x117 mm	56x120x117 mm



GU10-es fényforrás nélkül
GU10-es toldót tartalmaz
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén

SOLIS GU10



Cikkszám:	SLIP005040	SLIP005041
Színhőmérséklet:	--	--
Fényáram:	--	--
Teljesítmény:	--	--
Szín:	fehér	fekete
Anyag:	polikarbonát	polikarbonát
Méret:	120x145 mm	120x145 mm



GU10-es fényforrás nélkül
Max. 6W LED

MADARA MINI GU10



Cikkszám:	SLIP003003	SLIP003004
Színhőmérséklet:	--	--
Fényáram:	--	--
Teljesítmény:	--	--
Szín:	fekete	fehér
Anyag:	alumínium	alumínium
Méret:	72x155 mm	72x155 mm



GU10-es fényforrás nélkül
Max. 10W LED; Max. 50W Halogén



FLORI GU10

Kerti lámpatest GU10-es fényforrással



- + Cserélhető **GU10**-es fényforrás
- + **IP65**-ös védelemmel
- + **Spectrum Smart** rendszerrel is kompatibilis



- + **IP66**-os aljzatot tartalmaz
- + **Két tartozékkal:**
Talppal és leszúró tűskével



FLORI INTEGRO



IP65

LED

Cikkszám: SLI002018NW
Színhőmérséklet: 4000 K
Fényáram: **300 lm**
Teljesítmény: **5 W**
Szín: fekete
Anyag: műanyag, üveg
Méret: 55x190 mm
(leszúrható)



SOLARA



IP44

Cikkszám: SLI035090
Színhőmérséklet: 1600 K
Fényáram: **20 lm**
Teljesítmény: **2 W**
Szín: fekete
Anyag: műanyag
Méret: 95x720 mm



SOLAR (NI-MH).

FLORI GU10



GU10-es fényforrás nélkül.
Max. 6W

IP65

Cikkszám:	SLI012009	SLI012010
Színhőmérséklet:	--	--
Fényáram:	--	--
Teljesítmény:	--	--
Szín:	fekete	fekete
Anyag:	műanyag	műanyag
Méret:	340x80x60 mm (leszúrható)	60x100x190x180 mm (talpas)



GIRLANDA



Fényforrás nélkül.

IP44

Cikkszám: W0J14342
Teljes hosszúság: 10 m
Távolság a foglalatok között: 0,95 m
Szín: fekete kábel
Foglalat: E27
Foglalatok száma: 10
Toldható: igen



Tápkábel



Toldható max. 10 db

LED SZALAG (DC 12V)

4,8W/méter



	Kék	Piros	Sárga	Sárga	Zöld
Cikkszám:	6642	6659	6383	7595	6666
SMD típusa:	3528	3528	3528	3528	3528
Működtető feszültség:	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V
Fényáram/méter:	400 lm	400 lm	400 lm	400 lm	400 lm
LED/méter:	60	60	60	60	60
Szórásszög:	120°	120°	120°	120°	120°
Védettség:	IP20	IP20	IP20	IP44	IP20
Kiszerezés (méter/tekercs):	5	5	5	5	5
Szélesség:	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm

4,8W/méter



	3000k	4000k	6000k	3000k	4000k	6000k
Cikkszám:	6154	11370	6222	6437	11363	6215
SMD típusa:	3528	3528	3528	3528	3528	3528
Működtető feszültség:	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V
Fényáram/méter:	400 lm	400 lm	400 lm	400 lm	400 lm	400 lm
LED/méter:	60	60	60	60	60	60
Szórásszög:	120°	120°	120°	120°	120°	120°
Védettség:	IP20	IP20	IP20	IP65	IP65	IP65
Kiszerezés (méter/tekercs):	5	5	5	5	5	5
Szélesség:	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm

7,2W/méter



	RGB	RGB
Cikkszám:	6550	7779
SMD típusa:	5050	5050
Működtető feszültség:	DC 12 V	DC 12 V
Fényáram/méter:	--	--
LED/méter:	30	30
Szórásszög:	120°	120°
Védettség:	IP20	IP65
Kiszerezés (méter/tekercs):	5	5
Szélesség:	10 mm	10 mm

9,6W/méter



	Kék	Piros	Sárga	Zöld
Cikkszám:	10053	10051	10054	10052
SMD típusa:	3528	3528	3528	3528
Működtető feszültség:	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V
Fényáram/méter:	900 lm	900 lm	900 lm	900 lm
LED/méter:	120	120	120	120
Szórásszög:	120°	120°	120°	120°
Védettség:	IP20	IP20	IP20	IP20
Kiszerezés (méter/tekercs):	5	5	5	5
Szélesség:	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm

9,6W/méter



	3000k	4000k	6000k	3000k	3000k	4000k	6000k
Cikkszám:	6192	11295	6185	12312	6482	11356	11387
SMD típusa:	3528	3528	3528	3528	3528	3528	3528
Működtető feszültség:	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V
Fényáram/méter:	900 lm	900 lm	900 lm	900 lm	900 lm	900 lm	900 lm
LED/méter:	120	120	120	120	120	120	120
Szórásszög:	120°	120°	120°	120°	120°	120°	120°
Védettség:	IP20	IP20	IP20	IP20	IP65	IP65	IP65
Kiszerezés (méter/tekercs):	5	5	5	5	5	5	5
Szélesség:	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm

LED SZALAG (DC 12V)

12W/méter



	3000k	3000k	4000k	6000k
Cikkszám:	10038	1236	11929	10045
SMD típusa:	2835	2835	2835	2835
Működtető feszültség:	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V
Fényáram/méter:	1350 lm	1350 lm	1350 lm	1350 lm
LED/méter:	60	60	60	60
Szórásszög:	120°	120°	120°	120°
Védettség:	IP20	IP20	IP20	IP20
Kiszerezés (méter/tekercs):	5	5	5	5
Szélesség:	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm

12W/méter



	3000k	4000k	6000k
Cikkszám:	11097	11495	11103
SMD típusa:	2835	2835	2835
Működtető feszültség:	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V
Fényáram/méter:	1350 lm	1350 lm	1350 lm
LED/méter:	60	60	60
Szórásszög:	120°	120°	120°
Védettség:	IP65	IP65	IP65
Kiszerezés (méter/tekercs):	5	5	5
Szélesség:	8 mm	8 mm	8 mm

24W/méter



	3000k	4000k	6000k
Cikkszám:	11301	11943	11318
SMD típusa:	2835	2835	2835
Működtető feszültség:	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V
Fényáram/méter:	2400 lm	2400 lm	2400 lm
LED/méter:	120	120	120
Szórásszög:	120°	120°	120°
Védettség:	IP20	IP20	IP20
Kiszerezés (méter/tekercs):	5	5	5
Szélesség:	8 mm	8 mm	8 mm

RGB, CCT LED SZALAG (DC 12V)

12W/méter



	CCT (3000-6000k)	14,4W/méter	RGB	RGB
Cikkszám:	12333	6505	11394	
SMD típusa:	2835	5050	5050	
Működtető feszültség:	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	
Fényáram/méter:	1350 lm	60	60	
LED/méter:	120	120°	120°	
Szórásszög:	120°	IP20	IP65	
Védettség:	IP20	5	5	
Kiszerezés (méter/tekercs):	5	10 mm	10 mm	
Szélesség:	8 mm			

19,2W/méter



	RGB+WW
Cikkszám:	1029
SMD típusa:	5050
Működtető feszültség:	DC 12 V
LED/méter:	60
Szórásszög:	120°
Védettség:	IP20
Kiszerezés (méter/tekercs):	5
Szélesség:	12 mm

LED SZALAG (DC 24V)

4,8W/méter



Cikkszám:	2469	2440
SMD típusa:	3528	3528
Működtető feszültség:	DC 24 V	DC 24 V
Fényáram/méter:	320 lm	400 lm
LED/méter:	60	60
Szórásszög:	120°	120°
Védettség:	IP20	IP20
Kiszerezés (méter/tekercs):	5	5
Szélesség:	8 mm	8 mm

3000k 4000k

9,6W/méter



Cikkszám:	24120	24124	18200
SMD típusa:	3528	3528	3528
Működtető feszültség:	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V
Fényáram/méter:	900 lm	900 lm	900 lm
LED/méter:	120	120	120
Szórásszög:	120°	120°	120°
Védettség:	IP20	IP20	IP20
Kiszerezés (méter/tekercs):	5	5	5
Szélesség:	8 mm	8 mm	8 mm

12W/méter



Cikkszám:	2463	2464	17132	24128
SMD típusa:	2835	2835	2835	2835
Működtető feszültség:	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V
Fényáram/méter:	1350 lm	1350 lm	1350 lm	1700 lm
LED/méter:	60	60	60	128
Szórásszög:	120°	120°	120°	120°
Védettség:	IP20	IP20	IP20	IP20
Kiszerezés (méter/tekercs):	5	5	5	5
Szélesség:	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm

3000k 4000k 6000k 3000k

24W/méter 3000k



Cikkszám:	24123
SMD típusa:	2835
Működtető feszültség:	DC 24 V
Fényáram/méter:	2400 lm
LED/méter:	120
Szórásszög:	120°
Védettség:	IP20
Kiszerezés (méter/tekercs):	5
Szélesség:	8 mm

RGB LED SZALAG (DC 12V)

14,4W/méter



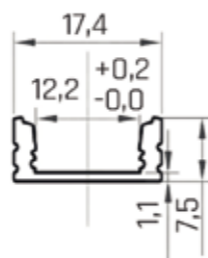
Cikkszám:	2465
SMD típusa:	5050
Működtető feszültség:	DC 24 V
LED/méter:	60
Szórásszög:	120°
Védettség:	IP20
Kiszerezés (méter/tekercs):	5
Szélesség:	10 mm

RGB

LED SZALAG ALU PROFILOK



Cikkszám: 1945M
Hosszúság: 2 méter
Anyaga: Alumínium
Fedlap: Opál



LED NEON FLEX



Cikkszám:	LNF_WW_24V	LNF_CW_24V	LNF_BLUE_24V	LNF_RED_24V	LNF_YELLOW_24V	LNF_GREEN_24V
SMD típusa:	2835	2835	2835	2835	2835	2835
Működtető feszültség:	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V
Teljesítmény:	9W	9W	9W	9W	9W	9W
LED/méter:	120	120	120	120	120	120
Színhőmérséklet:	melegfehér	hidegfehér	kék	piros	sárga	zöld
Szórásszög:	120°	120°	120°	120°	120°	120°
Védettség:	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67
Kiszerezés (méter/tekercs):	20	20	20	20	20	20
Szélesség:	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm

COB LED SZALAG



Cikkszám:	29427	29428	29429
LED típusa:	COB	COB	COB
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	RGB
Működtető feszültség:	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V
Fényáram/méter:	1400 lm	1400 lm	1400 lm
LED/méter:	504	504	630
Szórásszög:	180°	180°	180°
Védettség:	IP20	IP20	IP20
Kiszerezés (méter/tekercs):	5	5	5
Szélesség:	10 mm	10 mm	10 mm

14W 14W 18W

LED SZALAG (DC 12V) - tekercsben



Cikkszám:	W0J14420	W0J14421	W0J14422	W0J14423	W0J14424
SMD típusa:	3528	3528	3528	3528	3528
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	3000 K	4000 K	6000 K
Működtető feszültség:	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V
Fényáram/méter:	380 lm	420 lm	360 lm	400 lm	440 lm
LED/méter:	60	60	60	60	60
Szórásszög:	120°	120°	120°	120°	120°
Védettség:	IP20	IP20	IP44	IP44	IP44
Kiszerezés (méter/tekercs):	30	30	20	20	20
Szélesség:	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm

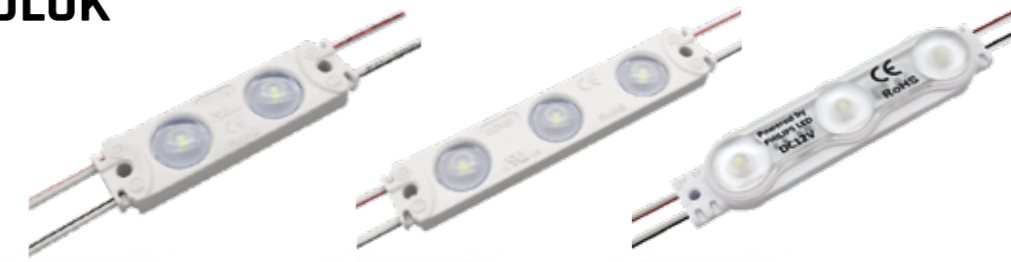
4,4W 4,4W 4,8W 4,8W 4,8W



Cikkszám:	W0J14425	W0J14426	W0J14427	W0J14428	W0J14429
SMD típusa:	3528	3528	3528	3528	3528
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	3000 K	4000 K	6000 K
Működtető feszültség:	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V
Fényáram/méter:	780 lm	880 lm	760 lm	860 lm	960 lm
LED/méter:	120	120	120	120	120
Szórásszög:	120°	120°	120°	120°	120°
Védettség:	IP20	IP20	IP44	IP44	IP44
Kiszerezés (méter/tekercs):	30	30	20	20	20
Szélesség:	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm

8,8W 8,8W 8,8W 8,8W 8,8W

LED MODULOK



Cikkszám:	ZE02QAC
SMD típusa:	2835
Színhőmérséklet:	7000 K
Teljesítmény:	0,72 W
Működtető feszültség:	DC 12 V
Fényáram:	65 lm
Szórásszög:	160°



Cikkszám:	ZE03QAC
SMD típusa:	2835
Színhőmérséklet:	7000 K
Teljesítmény:	1 W
Működtető feszültség:	DC 12 V
Fényáram:	100 lm
Szórásszög:	160°



Cikkszám:	ZE03QAW
SMD típusa:	2835
Színhőmérséklet:	6500 K
Teljesítmény:	1,08 W
Működtető feszültség:	DC 12 V
Fényáram:	165 lm
Szórásszög:	160°



LED SZALAG VEZÉRLŐK

2,4GHZ MIBOXER EGYSZÍNŰ FÉNYERŐSZABÁLYZÓ



Cikkszám: 3213s
Típus: FUT036S
 Működtető feszültség: DC 12-24 V
 Teljesítmény: **max. 144/288 W**
 Max. áramfelvétel: 12 A
 Távirányítás: 2,4 GHz (30m)
 Méret: 74,5x36x17mm

2,4GHZ MIBOXER CCT VEZÉRLŐ



Cikkszám: 3210s
Típus: FUT035S
 Működtető feszültség: DC 12-24 V
 Teljesítmény: **max. 144/288 W**
 Áramfelvétel: 12 A/csatorna
 Max. áramfelvétel: 12 A
 Távirányítás: 2,4 GHz (30m)
 Méret: 74,5x36x17mm

2,4GHZ MIBOXER RGB+CCT VEZÉRLŐ



Cikkszám: 3211s
Típus: FUT039S
 Működtető feszültség: DC 12-24 V
 Teljesítmény: **max. 144/288 W**
 Áramfelvétel: 6 A/csatorna
 Max. áramfelvétel: 12 A
 Távirányítás: 2,4 GHz (30m)
 Méret: 74,5x36x17mm

2,4GHZ MIBOXER RGB VEZÉRLŐ



Cikkszám: 3216s
Típus: FUT037S
 Működtető feszültség: DC 12-24 V
 Teljesítmény: **max. 144/288 W**
 Áramfelvétel: 6 A/csatorna
 Max. áramfelvétel: 12 A
 Távirányítás: 2,4 GHz (30m)
 Méret: 74,5x36x17mm

2,4GHZ MIBOXER RGBW VEZÉRLŐ



Cikkszám: 3218s
Típus: FUT038S
 Működtető feszültség: DC 12-24 V
 Teljesítmény: **max. 144/288 W**
 Áramfelvétel: 6 A/csatorna
 Max. áramfelvétel: 12 A
 Távirányítás: 2,4 GHz (30m)
 Méret: 74,5x36x17mm

2,4G MIBOXER 5IN1 WIFI VEZÉRLŐ



Cikkszám: 3243
Típus: WL5
 Működtető feszültség: DC 12-24 V
 Teljesítmény: **max. 180/360 W**
 Áramfelvétel: 6A/csatorna
 Max. áramfelvétel: 15 A
 Távirányítás: 2,4 GHz (30m)
 Méret: 124x38x23mm

MIBOXER RGB/RGBW/RGB+CCT FALI VEZÉRLŐ



Cikkszám: 3229
Típus: P3
 Működtető feszültség: DC 12-24 V
 Teljesítmény: **max. 120/240 W**
 Áramfelvétel: 5A/csatorna
 Max. áramfelvétel: 10 A
 Távirányítás: 2,4 GHz (30m)
 Méret: 86x86x26mm

MIBOXER CCT FALI VEZÉRLŐ



Cikkszám: 3228
Típus: P2
 Működtető feszültség: DC 12-24 V
 Teljesítmény: **max. 120/240 W**
 Áramfelvétel: 5A/csatorna
 Max. áramfelvétel: 10 A
 Távirányítás: 2,4 GHz (30m)
 Méret: 86x86x26mm

MIBOXER 8 ZÓNÁS RGB+CCT SMART FALI TÁVIRÁNYÍTÓ



Cikkszám: 3263
Típus: B8
 Működtető feszültség: 3 V (2xAAA)
 Zónák száma: 8
 Távirányítás: 2,4 GHz (30m)
 Méret: 106x146x20mm

LED SZALAG VEZÉRLŐK

MIBOXER FÉNYERŐSZABÁLYZÓS FALI ÉRINTŐS TÁVIRÁNYÍTÓ



Cikkszám: 3272
Típus: FUT087
 Működtető feszültség: 3V (2xAAA)
 Távirányítás: 2,4 GHz (30m)
 Méret: ø80x17mm

MIBOXER FÉNYERŐSZABÁLYZÓS FALI ÉRINTŐS TÁVIRÁNYÍTÓ



Cikkszám: 3272B
Típus: FUT087B
 Működtető feszültség: 3V (2xAAA)
 Távirányítás: 2,4 GHz (30m)
 Méret: ø80x17mm

MIBOXER TEKERŐS FALI FÉNYERŐSZABÁLYZÓ



Cikkszám: 3276
Típus: K1
 Működtető feszültség: 3V (CR2032 elem)
 Távirányítás: 2,4 GHz (30m)
 Méret: 86x86x27mm

MIBOXER TEKERŐS FALI FÉNYERŐSZABÁLYZÓ



Cikkszám: 3276B
Típus: K1B
 Működtető feszültség: 3V (CR2032 elem)
 Távirányítás: 2,4 GHz (30m)
 Méret: 86x86x27mm

MIBOXER 4 ZÓNÁS FÉNYERŐSZABÁLYZÓS TÁVIRÁNYÍTÓ



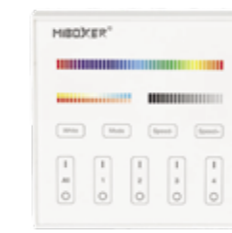
Cikkszám: 3230
Típus: B1
 Működtető feszültség: 3V (2xAAA)
 Zónák száma: 4
 Távirányítás: 2,4 GHz (30m)
 Méret: 86x86x16mm

MIBOXER 4 ZÓNÁS RGBW FALI TÁVIRÁNYÍTÓ



Cikkszám: 3224
Típus: B3
 Működtető feszültség: 3 V (2xAAA)
 Zónák száma: 4
 Távirányítás: 2,4 GHz (30m)
 Méret: 86x86x16mm

MIBOXER 4 ZÓNÁS RGB/RGBW FALI TÁVIRÁNYÍTÓ



Cikkszám: 3225
Típus: B4
 Működtető feszültség: 3V (2xAAA)
 Zónák száma: 4
 Távirányítás: 2,4 GHz (30m)
 Méret: 86x86x16mm

2,4G MILIGHT 4 ZÓNÁS CCT TÁVIRÁNYÍTÓ GOMBOS



Cikkszám: 3215
Típus: FUT005
 Működtető feszültség: 3V (1db gombelem)
 Zónák száma: 4
 Távirányítás: 2,4 GHz (30m)
 Méret: 110x50x11mm

2,4G MILIGHT 4 ZÓNÁS CCT TÁVIRÁNYÍTÓ



Cikkszám: 3214
Típus: FUT007
 Működtető feszültség: 3V (2db AAA)
 Zónák száma: 4
 Távirányítás: 2,4 GHz (30m)
 Méret: 53x110,5x21mm

LED SZALAG VEZÉRLŐK

MIBOXER 4 ZÓNÁS RGB+CCT TÁVIRÁNYÍTÓ



Cikkszám: 3223
Típus: FUT092
Működtető feszültség: 3V (2db AAA elem)
Zónák száma: 4
Távírányítás: 2,4 GHz (30m)
Méret: 56x20x138mm

MIBOXER 4 ZÓNÁS RGB+CCT TÁVIRÁNYÍTÓ



Cikkszám: 3223B
Típus: FUT092B
Működtető feszültség: 3V (2db AAA elem)
Zónák száma: 4
Távírányítás: 2,4 GHz (30m)
Méret: 56x20x138mm

MIBOXER 99 CSATORNÁS TÁVIRÁNYÍTÓ



Cikkszám: 3291
Típus: FUT090
Működtető feszültség: 4,5V (3xAAA)
Távírányítás: 2,4 GHz (30m)
Méret: 195x72,5x18,4mm

2,4G MILIGHT 8 ZÓNÁS RGB+CCT CSOPORT TÁVIRÁNYÍTÓ



Cikkszám: 3244
Típus: FUT089
Működtető feszültség: 3V (2db AAA)
Zónák száma: 8
Távírányítás: 2,4 GHz (30m)
Méret: 74,5x36x17mm

2,4G MILIGHT FALI KONZOL



Cikkszám: 3220
Méret: 50x110x11mm
 *3214-es távirányítóhoz

MILIGHT PA4 RGB-W JELERŐSÍTŐ



Cikkszám: 3227
Típus: PA4
Működtető feszültség: DC 12-24 V
Teljesítmény: **180/360 W**
Áramfelvétel: 6 A/csatorna
Max. áramfelvétel: 15 A
Méret: 119x47x23mm



LED SZALAG VEZÉRLŐK

MIBOXER EGYSZÍNŰ FÉNYERŐSZABÁLYOZÓ+TÁVIRÁNYÍTÓ



Cikkszám: 3274
Típus: FUT041
Vezérlő
Működtető feszültség: DC 12-24 V
Teljesítmény: **max. 144/288 W**
Áramfelvétel: 12 A/csatorna
Max. áramfelvétel: 12 A
Távírányítás: RF: 433 MHz
Hatótáv: 30méter
Méret: 119x37,5x22 mm
Távírányító
Működtető feszültség: 3V (2db AAA)
Távírányítás: RF: 433MHz
Hatótáv: 30méter
Méret: 114x55,5x22 mm

MIBOXER RGB VEZÉRLŐ+TÁVIRÁNYÍTÓ



Cikkszám: 3275
Típus: FUT042
Vezérlő
Működtető feszültség: DC 12-24 V
Teljesítmény: **max. 144/288 W**
Áramfelvétel: 6 A/csatorna
Max. áramfelvétel: 12 A
Távírányítás: RF: 433 MHz
Hatótáv: 30 méter
Méret: 119x37,5x22 mm
Távírányító
Működtető feszültség: 3V (2db AAA)
Távírányítás: RF: 433MHz
Hatótáv: 30méter
Méret: 114x55,5x22 mm

MIBOXER RGB VEZÉRLŐ+TÁVIRÁNYÍTÓ



Cikkszám: 3270
Típus: FUT042
Vezérlő
Működtető feszültség: DC 12-24 V
Teljesítmény: **max. 120/240 W**
Áramfelvétel: 6 A/csatorna
Max. áramfelvétel: 10 A
Távírányítás: 2,4 GHz
Hatótáv: 30 méter
Méret: 85x45x22,5 mm
Távírányító
Működtető feszültség: 3V (2db AAA)
Távírányítás: RF: 433MHz
Hatótáv: 30méter
Méret: 110x53x20,5 mm



LED TÁPEGYSÉGEK - MEAN WELL DC 12V - KÜLTÉRI



Cikkszám:	LPV-20-12	LPV-35-12	LPV-60-12	
Teljesítmény:	20 W	35 W	60 W	
Működtető feszültség:	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	
Áramfelvétel:	1,7 A	3 A	5 A	
Méret:	141x30x20 mm	99x82x30 mm	162,5x42,5x32 mm	
Védettség:	IP67	IP67	IP67	
Cikkszám:	LPV-100-12	LPV-150-12	LPH-18-12	
Teljesítmény:	100 W	120 W	18 W	
Működtető feszültség:	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	
Áramfelvétel:	8,5 A	10 A	1,5 A	
Méret:	190x52x37 mm	191x63x37,5 mm	140x30x20 mm	
Védettség:	IP67	IP67	IP67	
Cikkszám:	HLG-240H-12	HLG-320H-12	ELG-200-12	ELG-300-12
Teljesítmény:	240 W	320 W	192 W	264 W
Működtető feszültség:	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V
Áramfelvétel:	16 A	22 A	16 A	22 A
Méret:	228x68x38,8 mm	252x90x43 mm	244x71x37,5 mm	246x77x39 mm
Védettség:	IP67	IP67	IP67	IP67
Zavarszűrés:	PFC	PFC	PFC	PFC
Tokozás:	Fém	Fém	Fém	Fém
Cikkszám:	XLG-75-12	XLG-100-12	XLG-150-12	XLG-200-12
Teljesítmény:	60 W	96 W	150 W	192 W
Működtető feszültség:	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V
Áramfelvétel:	5 A	8 A	12,5 A	16 A
Méret:	140x63x32 mm	140x63x32 mm	180x63x35,5 mm	199x63x35,5 mm
Védettség:	IP67	IP67	IP67	IP67
Zavarszűrés:	PFC	PFC	PFC	PFC
Tokozás:	Fém	Fém	Fém	Fém

LED TÁPEGYSÉGEK - MEAN WELL DC 24V - KÜLTÉRI



Cikkszám:	LPV-20-24	LPV-35-24	LPV-60-24	LPV-100-24
Teljesítmény:	20 W	35 W	60 W	100 W
Működtető feszültség:	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V
Áramfelvétel:	0,84 A	1,5 A	2,5 A	4,2 A
Méret:	118x35x26 mm	148x40x30 mm	162,5x42,5x32 mm	190x52x37 mm
Védettség:	IP67	IP67	IP67	IP67
Cikkszám:	LPV-150-24	APV-12-24	LPH-18-24	
Teljesítmény:	120W	12W	18W	
Működtető feszültség:	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V	
Áramfelvétel:	6,3 A	0,5 A	0,75 A	
Méret:	191x63x37,5 mm	77x40x29 mm	140x30x20 mm	
Védettség:	IP67	IP42	IP67	
Cikkszám:	HLG-240H-24	HLG-320H-24	ELG-200-24	ELG-300-24
Teljesítmény:	240 W	300 W	200 W	300 W
Működtető feszültség:	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V
Áramfelvétel:	10 A	13,34 A	8,4 A	12,5 A
Méret:	228x68x38,8 mm	252x90x43 mm	244x71x37,5 mm	246x77x39 mm
Védettség:	IP67	IP67	IP67	IP67
Zavarszűrés:	PFC	PFC	PFC	PFC
Tokozás:	Fém	Fém	Fém	Fém
Cikkszám:	XLG-75-24	XLG-100-24	XLG-150-24	XLG-200-24
Teljesítmény:	75 W	96 W	150 W	200 W
Működtető feszültség:	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V
Áramfelvétel:	3,1 A	4 A	6,25 A	8,3 A
Méret:	140x63x32 mm	140x63x32 mm	180x63x35,5 mm	199x63x35,5 mm
Védettség:	IP67	IP67	IP67	IP67
Zavarszűrés:	PFC	PFC	PFC	PFC
Tokozás:	Fém	Fém	Fém	Fém

LED TÁPEGYSÉGEK - MEAN WELL DC 12V/24V - KÜLTÉRI



Cikkszám:	LRS-35-12	LRS-50-12	LRS-75-12	LRS-100-12
Teljesítmény:	35 W	50 W	75 W	100 W
Működtető feszültség:	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V
Áramfelvétel:	3 A	4,2 A	6 A	8,5 A
Méret:	99x82x30 mm	99x82x30 mm	99x97x30 mm	129x67x30 mm
Védettség:	IP20	IP20	IP20	IP20
Cikkszám:	LRS-150-12	APV-12-12	APV-25-12	APV-35-12
Teljesítmény:	150 W	12 W	25 W	35 W
Működtető feszültség:	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V
Áramfelvétel:	12,5 A	1 A	2,1 A	3 A
Méret:	159x97x30 mm	77x40x29 mm	84x57x29,5 mm	84x57x29,5 mm
Védettség:	IP20	IP30	IP30	IP30
Cikkszám:	LRS-35-24	LRS-50-24	LRS-75-24	LRS-100-24
Teljesítmény:	35 W	50 W	75 W	100 W
Működtető feszültség:	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V
Áramfelvétel:	1,5 A	2,2 A	3,2 A	4,5 A
Méret:	99x82x30 mm	99x82x30 mm	99x97x30 mm	129x67x30 mm
Védettség:	IP20	IP20	IP20	IP20
Cikkszám:	LRS-150-24	APV-12-24	APV-25-24	APV-35-24
Teljesítmény:	150 W	12 W	25 W	35 W
Működtető feszültség:	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V
Áramfelvétel:	6,5 A	0,5 A	1,05 A	1,5 A
Méret:	159x97x30 mm	77x40x29 mm	84x57x29,5 mm	84x57x29,5 mm
Védettség:	IP20	IP30	IP30	IP30

LED TÁPEGYSÉGEK - MEAN WELL DC 12V/24V - BELTÉRI



Cikkszám:	HDR-15-12	HDR-30-12	HDR-60-12	HDR-100-12
Teljesítmény:	15 W	24 W	54 W	85,2 W
Működtető feszültség:	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V
Áramfelvétel:	1,25 A	2 A	4,5 A	7,1 A
Méret:	17,5x90x54,5 mm	35x90x54,5 mm	52,5x90x54,5 mm	70x90x54,5 mm
Védettség:	IP42	IP42	IP42	IP42
Tokozás:	Műanyag	Műanyag	Műanyag	Műanyag
Cikkszám:	HDR-15-24	HDR-30-24	HDR-60-24	HDR-100-24
Teljesítmény:	15 W	30 W	60 W	92 W
Működtető feszültség:	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V
Áramfelvétel:	0,63 A	1,5 A	2,5 A	3,83 A
Méret:	17,5x90x54,5 mm	35x90x54,5 mm	52,5x90x54,5 mm	70x90x54,5 mm
Védettség:	IP42	IP42	IP42	IP42
Tokozás:	Műanyag	Műanyag	Műanyag	Műanyag





3 fázisú sínrendszerek

3F PRO lámpák

3F lámpák

3F Sínek

MADARA MINI II GU10

Háromfázisú sínre vagy felületre szerelhető kompakt LED-es lámpatest

- + Cserélhető **GU10**-es fényforrás
- + **Háromfázisú sínre** vagy **felületre** szerelhető
- + **Spectrum Smart** rendszerrel is kompatibilis



Tartalmazza a **GU10-es** hosszabbítót
Hosszabbítóval: széles szórásszög
Hosszabbító nélkül: szűk szórásszög



MADARA MINI II GU10 3F SÍNRE SZERELHETŐ



Toldó (hosszabbító)

Cikkszám:	SLIP003007	SLIP003008
Színhőmérséklet:	--	--
Fényáram:	--	--
Teljesítmény:	--	--
Szín:	fekete	fehér
Anyag:	alumínium	alumínium
Méret:	56,5x121x172 mm	56,5x121x172 mm



GU10-es fényforrás nélkül
 GU10-es toldót tartalmaz
 Max. 10W LED; Max. 50W Halogén

MADARA AR111 PAR30 GU10



Cikkszám:	SLIP003005	SLIP003006
Színhőmérséklet:	--	--
Fényáram:	--	--
Teljesítmény:	--	--
Szín:	fekete	fehér
Anyag:	alumínium	alumínium
Méret:	120x270 mm	120x270 mm

AR111 GU10 vagy PAR30
 Fényforrás nélkül
 GU10 vagy E27 adaptert tartalmaz
 Max. 25W LED; Max. 50W Halogén



MADARA AR111 PAR30

Kétfajta cserélhető fényforrással.

A világítási irány egyszerű szabályozása



Lehetőség PAR30 és AR111
 GU10 fényforrások használatára



Adaptert tartalmaz

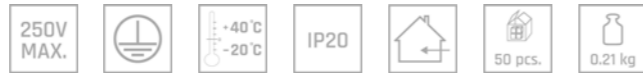
Modern tervezésű ház



MADARA MINI RING 3F SÍNRE SZERELHETŐ



Cikkszám:	SLIP003011	SLIP003012
Színhőmérséklet:	--	--
Fényáram:	--	--
Teljesítmény:	--	--
Szín:	fekete	fehér
Anyag:	alumínium	alumínium
Méret:	56,5x121x145 mm	56,5x121x145 mm



GU10-es fényforrás nélkül
Max. 10W LED; Max. 20W Halogén



ANDROMEDA LED 3F SÍNRE SZERELHETŐ



LED

Cikkszám:	SLI033018WW	SLI033018NW	SLI033019WW	SLI033019NW
Színhőmérséklet:	3000 K	4000 K	3000 K	4000 K
Fényáram:	2600 lm	2650 lm	2600 lm	2650 lm
Fényhasznosítás:	104 lm/W	106 lm/W	104 lm/W	106 lm/W
Teljesítmény:	25 W	25 W	25 W	25 W
Szín:	fekete	fekete	fehér	fehér
Anyag:	alumínium, műanyag	alumínium, műanyag	alumínium, műanyag	alumínium, műanyag
Méret:	170x160x74 mm	170x160x74 mm	170x160x74 mm	170x160x74 mm



Fényforrással
Változtatható szórásszöggel



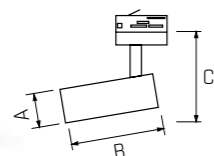
Reflektorokat is tartalmaz.



BRANTA LUX MDR47



Anyaga: alumínium, műanyag, üveg
Súly: 0,95 kg
Szín: Fekete, fehér
Méret: A: 90 B: 205 C: 165 mm



CASAMBI DALI 1-10V DIM DIMRF wireless

Választható paraméterek:

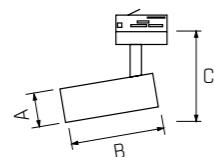
Típus	Test	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Szórásszög:	Szín	Vezérlés	Fényhasznosítás
MDR47	PRO	19 W	830 3000K	15°	B Fekete W Fehér	_DIM _DIMRF _DALI _CASAMBI	135 lm/W-ig
		27 W	840 4000K	24°			
		27 W	840 4000K	36°			
MDR47	PRO	19 W	930 3000K	15°	B Fekete W Fehér	_DIM _DIMRF _DALI _CASAMBI	110 lm/W-ig
		27 W	940 4000K	24°			
		27 W	940 4000K	36°			



BRANTA MDR47



Anyaga: alumínium, műanyag
Súly: 0,95 kg
Szín: Fekete, fehér
Méret: A: 90 B: 205 C: 165 mm



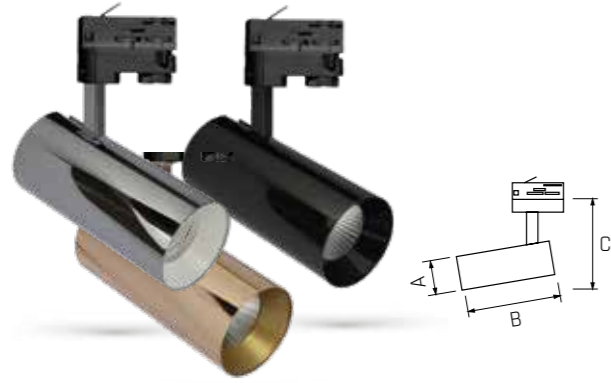
CASAMBI DALI 1-10V DIM DIMRF wireless

Választható paraméterek:

Típus	Test	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Szórásszög:	Szín	Vezérlés	Fényhasznosítás
MDR47	PRO	19 W	830 3000K	24°	B Fekete W Fehér	_DIM _DIMRF _DALI _CASAMBI	110 lm/W-ig
		27 W	840 4000K	36°			
		27 W	840 4000K	60°			
MDR47	PRO	19 W	930 3000K	24°	B Fekete W Fehér	_DIM _DIMRF _DALI _CASAMBI	100 lm/W-ig
		27 W	940 4000K	36°			
		27 W	940 4000K	60°			



BRANTA METALICA MDR48



Anyaga: alumínium, műanyag, polikarbonát
 Súly: 0,95 kg
 Szín: Fekete, ezüst, arany
 Méret: A: 90 B: 205 C: 165 mm



CASAMBI DALI 1-10V DIM DIMRF wireless

Választható paraméterek:

Test	Típus	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Szórásszög:	Szín	Vezérlés	Fényhasznosítás
MDR48	PRO	19 W	830	24°	B Fekete	_DIM _DIMRF _DALI _CASAMBI	90 lm/W-ig
		27 W	840	36°	S Ezüst		
		27 W	840	60°	G Arany		
MDR48	PRO	19 W	930	24°	B Fekete	_DIM _DIMRF _DALI _CASAMBI	80 lm/W-ig
		27 W	940	36°	S Ezüst		
		27 W	940	60°	G Arany		



FIESTA MDR49



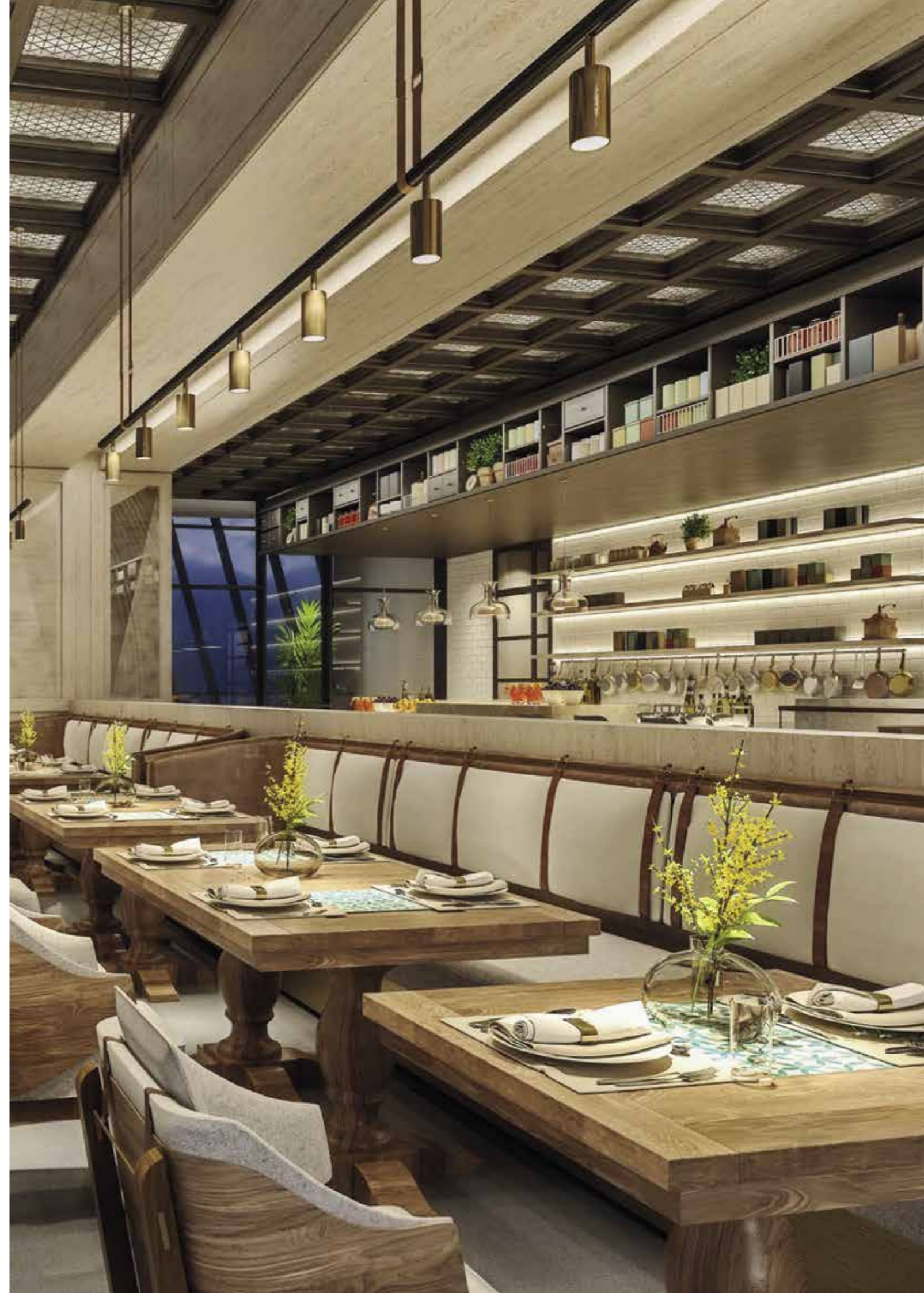
Anyaga: alumínium, műanyag, üveg
 Súly: 1,25 kg
 Szín: Fekete, fehér
 Méret: A: 130 B: 270 C: 245 mm



CASAMBI

Választható paraméterek:

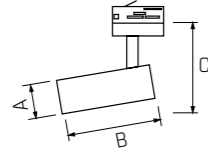
Test	Típus	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Szórásszög:	Szín	Vezérlés	Fényhasznosítás
MDR49	PRO	19 W	830	15°	B Fekete	_CASAMBI	110 lm/W-ig
		27 W	840	24°	W Fehér		
		35 W	840	36°	W Fehér		
MDR49	PRO	19 W	930	15°	B Fekete	_CASAMBI	100 lm/W-ig
		27 W	940	24°	W Fehér		
		35 W	940	36°	W Fehér		



FERINA MDR38



Anyaga: alumínium, műanyag, üveg
Súly: 2,3 kg
Szín: Fekete, ezüst, arany
Méret: A: 130 B: 220 C: 245 mm



Választható paraméterek:

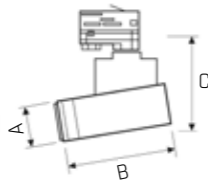
Test	Típus	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Szórásszög:	Szín	Vezérlés	Fényhasznosítás
MDR38	PRO	19	19 W	830	15°	W	110 lm/W-ig
		27	27 W				
		35	35 W	840	24°		
		40	40 W	840	36°		
MDR38	PRO	19	19 W	930	15°	W	100 lm/W-ig
		27	27 W				
		35	35 W	940	24°		
		40	40 W	940	36°		



PAVA MDR37



Anyaga: alumínium, műanyag
Súly: 1,8 kg
Szín: Fekete, fehér
Méret: A: 102 B: 176 C: 184 mm



CASAMBI DALI 1-10V DIM DIMRF wireless

Választható paraméterek:

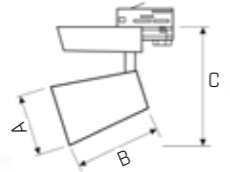
Test	Típus	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Szórásszög:	Szín	Vezérlés	Fényhasznosítás
MDR37	PRO	19	19 W	830	R 15°-60°	_DIM _DIMRF _DALI _CASAMBI	110 lm/W-ig
		27	27 W				
		35	35 W	840			
MDR37	PRO	19	19 W	930	R 15°-60°	_DIM _DIMRF _DALI _CASAMBI	90 lm/W-ig
		27	27 W				
		35	35 W	940			



ESTRA MDR36



Anyaga: alumínium, műanyag
Súly: 1,2 kg
Szín: Fekete, fehér
Méret: A: 109 B: 130 C: 190 mm



CASAMBI

Választható paraméterek:

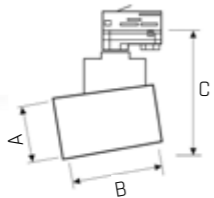
Test	Típus	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Szórásszög:	Szín	Vezérlés	Fényhasznosítás	
MDR36	PRO	19	19 W	830	10°	B Fekete W Fehér	_CASAMBI	110 lm/W-ig
		27	27 W		24°			
		35	35 W	40°				
				60°				
MDR36	PRO	19	19 W	930	10°	B Fekete W Fehér	_CASAMBI	100 lm/W-ig
		27	27 W		24°			
		35	35 W	40°				
				60°				



GEMINA 1 MDR45



Anyaga: alumínium, műanyag, üveg
Súly: 0,95 kg
Szín: Fekete, fehér
Méret: A: 99 B: 125 C: 161 mm



CASAMBI

Választható paraméterek:

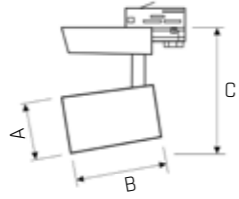
Test	Típus	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Szórásszög:	Szín	Vezérlés	Fényhasznosítás	
MDR45	PRO	19	19 W	830	12°	B Fekete W Fehér	_CASAMBI	110 lm/W-ig
		27	27 W		24°			
		35	35 W	40°				
				60°				
MDR45	PRO	19	19 W	930	12°	B Fekete W Fehér	_CASAMBI	100 lm/W-ig
		27	27 W		24°			
		35	35 W	40°				
				60°				



GEMINA 2 MDR46



Anyaga: alumínium, műanyag, üveg
Súly: 0,9 kg
Szín: Fekete, fehér
Méret: A: 99 B: 125 C: 167 mm



CASAMBI

Választható paraméterek:

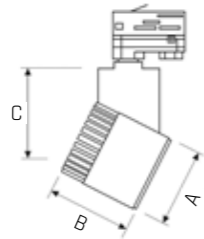
Test	Típus	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Szórásszög:	Szín	Vezérlés	Fényhasznosítás	
MDR46	PRO	19	19 W	830	12°	B Fekete W Fehér	_CASAMBI	110 lm/W-ig
		27	27 W		24°			
		35	35 W	40°				
		60	60°					
MDR46	PRO	19	19 W	930	12°	B Fekete W Fehér	_CASAMBI	100 lm/W-ig
		27	27 W		24°			
		35	35 W	40°				
		60	60°					



APUS MDR34



Anyaga: alumínium, műanyag, üveg
Súly: 1,3 kg
Szín: Fekete, fehér
Méret: A: 110 B: 135 C: 206 mm



CASAMBI DALI 1-10V DIM DIMRF wireless

Választható paraméterek:

Test	Típus	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Szórásszög:	Szín	Vezérlés	Fényhasznosítás	
MDR34	PRO	19	19 W	830	15°	B Fekete W Fehér	_DIM _DIMRF _DALI _CASAMBI	110 lm/W-ig
		27	27 W		24°			
		35	35 W	36°				
		40	40 W	60°				
MDR34	PRO	19	19 W	930	15°	B Fekete W Fehér	_DIM _DIMRF _DALI _CASAMBI	100 lm/W-ig
		27	27 W		24°			
		35	35 W	36°				
		40	40 W	60°				



PESO 1 MDD10



Anyaga: alumínium, műanyag
Súly: 0,7 kg
Szín: Fekete, fehér
Méret: A: 82 B: 115 C: 100 mm
Kivágási méret: 92x92 mm



CASAMBI DALI

Választható paraméterek:

Test	Típus	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Szórászsög:	Szín	Vezérlés	Fényhasznosítás
MDD10	PRO	19 19 W	830 3000K 840 4000K	12 12° 24 24° 40 40°	B Fekete W Fehér	_DALI _CASAMBI	90 lm/W-ig
MDD10	PRO	19 19 W	930 3000K 940 4000K	12 12° 24 24° 40 40°	B Fekete W Fehér	_DALI _CASAMBI	80 lm/W-ig



PESO 2 MDD11



Anyaga: alumínium, műanyag
Súly: 1,4 kg
Szín: Fekete, fehér
Méret: A: 82 B: 115 C: 100 mm
Kivágási méret: 272x92 mm



CASAMBI DALI

Választható paraméterek:

Test	Típus	Teljesítmény	Színhőmérséklet	Szórászsög:	Szín	Vezérlés	Fényhasznosítás
MDD11	PRO	2x19 2x19 W	830 3000K 840 4000K	12 12° 24 24° 40 40°	B Fekete W Fehér	_DALI _CASAMBI	90 lm/W-ig
MDD11	PRO	2x19 2x19 W	930 3000K 940 4000K	12 12° 24 24° 40 40°	B Fekete W Fehér	_DALI _CASAMBI	80 lm/W-ig



További kiegészítők

3 Fázisú sínek SPS 2

Cikkszám Megnevezés



- WOJ05185 SPS 2 csatlakozó "KERESZT" fehér
- WOJ05186 SPS 2 csatlakozó "KERESZT" fekete



3 Fázisú sínek SPS 2

Cikkszám Megnevezés

- WOJ05161 SPS 2 3F Sín 1m, fehér
- WOJ05162 SPS 2 3F Sín 1m, fekete



- WOJ05163 SPS 2 3F Sín 2m, fehér
- WOJ05164 SPS 2 3F Sín 2m, fekete



- WOJ05177 SPS 2 csatlakozó "L" balos, fehér
- WOJ05178 SPS 2 csatlakozó "L" balos, fekete



- WOJ05179 SPS 2 csatlakozó "L" jobbos, fehér
- WOJ05180 SPS 2 csatlakozó "L" jobbos, fekete



- WOJ05167 SPS 2 betáp balos, fehér
- WOJ05168 SPS 2 betáp balos, fekete



- WOJ05173 SPS 2 Rejtett toldó fehér
- WOJ05174 SPS 2 Rejtett toldó fekete



- WOJ05169 SPS 2 betáp jobbos, fehér
- WOJ05170 SPS 2 betáp jobbos, fekete



- WOJ05181 SPS 2 csatlakozó "T" balos, fehér
- WOJ05182 SPS 2 csatlakozó "T" balos, fekete



- WOJ05175 SPS 2 betápos toldó, fehér
- WOJ05176 SPS 2 betápos toldó, fekete



- WOJ05183 SPS 2 csatlakozó "T" jobbos, fehér
- WOJ05184 SPS 2 csatlakozó "T" jobbos, fekete



- WOJ05171 SPS 2 végzáró, fehér
- WOJ05172 SPS 2 végzáró, fekete



- WOJ05187 SPS 2 csatlakozó T2 balos, fehér
- WOJ05188 SPS 2 csatlakozó T2 balos, fekete



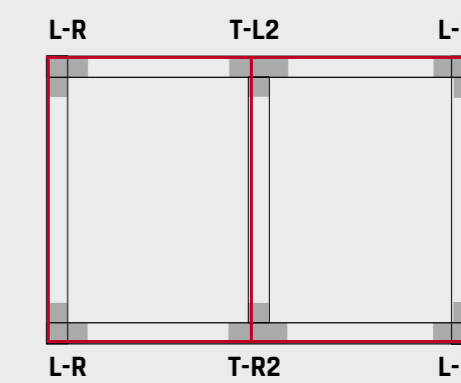
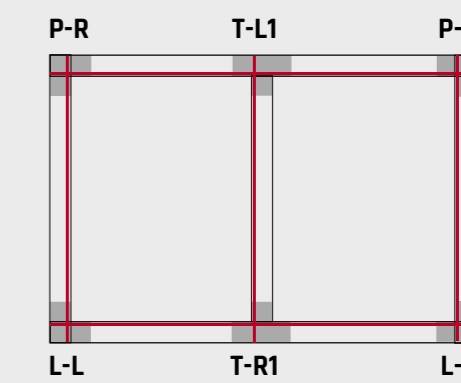
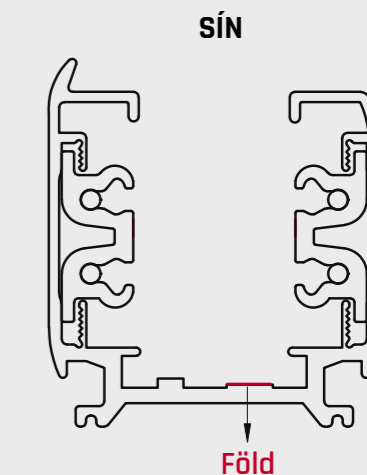
- WOJ05199 SPS 2 Függesztő szett 3m fehér
- WOJ05195 SPS 2 Függesztő szett 3m fekete



- WOJ05189 SPS 2 csatlakozó T2 jobbos, fehér
- WOJ05190 SPS 2 csatlakozó T2 jobbos, fekete



SPS 2 3F betáp	P-L		
	Balos ☐ Fehér WOJ05167 ● Fekete WOJ05168		
SPS 2 csatlakozó "L"	P-R		
	Jobbos ☐ Fehér WOJ05169 ● Fekete WOJ05170		
SPS 2 csatlakozó "T"	L-L		
	Balos ☐ Fehér WOJ05177 ● Fekete WOJ05178		
SPS 2 csatlakozó "T2"	L-R		
	Jobbos ☐ Fehér WOJ05179 ● Fekete WOJ05180		
SPS 2 csatlakozó "T"	T-L1		
	Balos ☐ Fehér WOJ05181 ● Fekete WOJ05182		
SPS 2 csatlakozó T2	T-L2		
	Balos ☐ Fehér WOJ05187 ● Fekete WOJ05188		
SPS 2 csatlakozó "T"	T-R1		
	Jobbos ☐ Fehér WOJ05183 ● Fekete WOJ05184 WOJ+05184		
SPS 2 csatlakozó T2	T-R2		
	Jobbos ☐ Fehér WOJ05189 ● Fekete WOJ05190		





ALLDAY INSPIRE
PRÉMIUM
LINEÁRIS LÁMPÁK

Prémium minőségű lineáris lámpák

ALLDAY INSPIRE

A modern design, a kiváló minőségű anyagok, valamint az alkatrészek és tartozékok széles választéka, amelyek lehetővé teszik a lámpatestek személyre szabását, az ALLDAY INSPIRE sorozat megalkotásának alapfeltételei közé tartoznak.

Sötét fényhatás - diszkrét, bár látható fény, rejtett forrással.

Az **ALLDAY INSPIRE RENDSZERNEK** köszönhetően lehetőség van sokféle elhelyezés kialakítására.

5 féle rögzítési lehetőség áll rendelkezésre: süllyesztett rögzítés, felületi rögzítés, függesztett rögzítés, 3 fázisú sín rendszere szerelés, és egy újszerű fali konzol - **SCONCE**.

A szabványos tápegység révén **akár 20 lámpatest csatlakoztatható egy áramkörbe**.

Professzionális vezeték nélküli és vezetékes vezérlőrendszerek: **SPECTRUM SMART, CASAMBI, DALI, 1-10V**.

1-10V DIM

A lámpatestek modern Tunable White technológiával kaphatók, amely lehetővé teszi a fényerősség és a színhőmérséklet zökkenőmentes szabályozását 2700-6500K között.

TW
2700-6500K

Magas fényhasznosítás: akár **135 lm/W**-ig.

Várható élettartam: **74000 óra**.

Választható típusok a világítás iránya szerint, lefelé világítás esetén a **ONE** és **IN**, felfele és lefele világítás esetén pedig a **TWO**.

Lehetőség van kiválasztani a **fény szórásszögét** is az egyedi lencséknek köszönhetően 50° és 80° illetve 90° és 115°.

Csökkentett káprázódás: **UGR<19**.

Elérhető 2 féle színben: **fekete és fehér** (egyedi igény szerint más színben is).

Többféle hosszúságban.

Igény szerint lehetőség van **vészvilágító modul** beszerelésére is.

LENCSÉK



ALLDAY INSPIRE sötét fény

az ALLDAY INSPIRE sorozat modern kereteinek kombinációja a legmagasabb osztályú lencsékkel, amelyek - kialakításuknak köszönhetően - hatékonyan csökkentik a vakító hatást UGR<19, így kellemes és kívánt hatást, az úgynevezett DARK LIGHT-ot hozzák létre. A nagy fényhasznosítás, az 50 és 80 fokos megvilágítási szögek, valamint a fekete és fehér színű lencseházak lehetővé teszik a világítás még jobb alkalmazkodását a különböző jellegű és rendeltetésű belső terekhez. Optimális munkakörülményeket biztosítanak kis irodákban és nagy, nyitott terekben egyaránt, vagy kiemelik a részleteket és megfelelő atmoszférát teremtenek az üzletek belső tereiben.

Anyaga:

Lencse (PMMA)
Reflektor (PC)

Fényáteresztő képesség: 80%

Fényhatás: magas

Fény diffúzió: közepes

LED-ek: 3000K/4000K

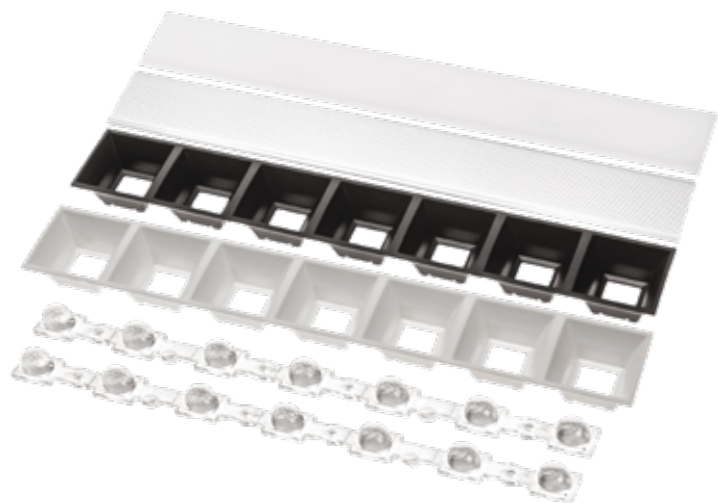
RA: 80/90

Színek:

matt fekete, matt fehér

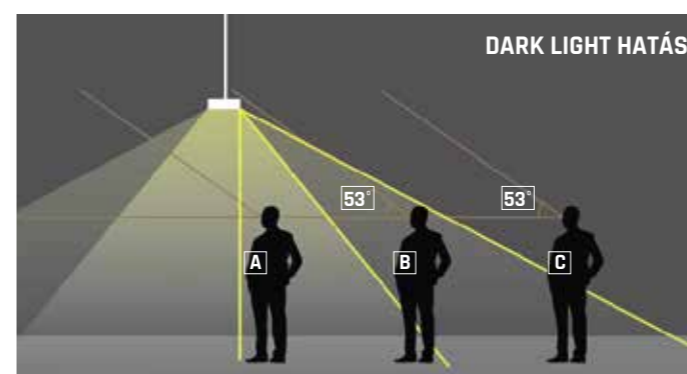
Méret:

7x1mm



Hagyja, hogy az irodája világítása cselekvésre ösztönözze Önt.

Alakítsa át irodáját modern téré, és javítsa az Ön és alkalmazottai számára a légkört. Innovatív megoldásunk - a sötét fényhatású lineáris lencserendszer - használata jelentősen javítja a munkavégzés kényelmét. A világítás szembarátabbá válik, és segít a nappali fényt utánozni, amelyet természetesebbnek és energizálóbbnak érzékelnek.



Ezt a hatást a megfelelően kialakított lencséknek köszönhetően érték el, amelyek - amikor a világítás be van kapcsolva - lehetővé teszik, hogy a lámpatest látható legyen, miközben a fényforrás rejtve marad. Ezenkívül jelentősen kiküszöböli a vakító hatást (UGR<19), függetlenül attól, hogy a szemlélő milyen távolságra van a lámpatesttől. A hatás olyan diszkrét és természetessé teszi a fényt, hogy az "szinte" láthatatlannak tűnik.



Üzleti megvilágítás a „DARK LIGHT” lencsékkel.



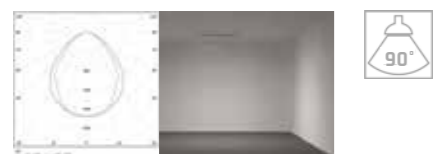
Üzleti megvilágítás tradicionális lencsékkel.



Minden üzlet más történetet mesél el, győződjön meg róla, hogy tökéletesen testre szabott.
A kiállítási vagy üzlethelyiségeket úgy tervezték, hogy megragadják a vásárlók tekintetét. A belső elrendezés, a színek és a szerkezetek a megfelelő hangulat megteremtését szolgálják. Kétségtelen azonban, hogy a megfelelő világításnak is fontos szerepe van ebben a folyamatban. A "sötét fény" hatású lencsék finom és érdekes megjelenést biztosítanak, kiemelik a részleteket és kiemelik a különleges figyelmet érdemlő elemeket.

DIFFUZOROK

Fényáteresztő képesség: 85%
Fényhatásfok: magas
Fényszórás: közepes



ALLDAY INSPIRE prismatic (PR)
Nagy fényhasznosítás és kíméletes fényszórás



Fényáteresztő képesség: 60%
Fényhatásfok: alacsony
Fényszórás: magas



ALLDAY INSPIRE opal (OP)
Legegyenletesebb fényszóródás



RA

Színvisszaadási index RA / CRI a lámpatestek példáján ALLDAY INSPIRE

CRI (RA) >80

Nagy fényhasznosítás

Fényhasznosítás:
135 lm/W-ig

Fényáram:
10 000 lm-ig

Színvisszaadási index:
RA>80

A chipek típusa:
SMD



CRI (RA) >90

Kiváló színvisszaadás

Fényhasznosítás:
125 lm/W-ig

Fényáram:
9200 lm-ig

Színvisszaadási index:
RA>90

A chipek típusa:
SMD



VÉSZHELYZETI MODUL



TARTOZÉK - VÉSZHELYZETI MODUL WOJP06942

A vészhelyzeti modul vagy a vészhelyzeti tápegység modul egy olyan tartozék, amely az ALLDAY INSPIRE lámpatest minden változatára (pl. IN, ONE, TWO) felszerelhető a megrendelő kérésére. A vészhelyzeti modul tartozék csak a lámpatesttel együtt, készletben kerül forgalomba.

Vészhelyzeti modul funkciók:

- + A fénykibocsátáshoz szükséges energia biztosítására szolgál, amikor a hálózati áramellátás kiesik.
- + Javasoljuk, hogy a teljesítménymodullal felszerelt lámpatestek számát fotometriai számítások segítségével határozzák meg, hogy a vészhelyzeti útvonalra vonatkozó szabványok által előírt világítási intenzitás, valamint a helyiségekben, ahol emberek tartózkodnak, és a tűzoltó berendezések (tűzoltó készülékek és tűzcsapok) közelében biztosított legyen.
- + A vészhelyzeti modul világítási ideje 1 óra (a 2009. április 7-i 56. számú lengyel törvénycikk 461. pontja szerint), kivéve ha az elsődleges áramellátást nem aktiválják korábban. Vészhelyzeti üzemmódban egy NiCd akkumulátor biztosítja az áramellátást.

A vészhelyzeti modul használata ALLDAY INSPIRE lámpatestekben

- + A vészhelyzeti modul az ALLDAY INSPIRE lámpatestek 112 cm és 168 cm hosszúságú változataihoz használható.
- + Minden vészhelyzeti modul 3 nagy hatékonyságú lencsét tartalmaz folyosós, széles és keskeny optikával. A lencsék lehetővé teszik a fényeloszlás igény szerinti változtatását, és 3 és 7 méter közötti magasságban szerelhetők fel. Az ügyfelek maguk választhatják ki a lencsét és szerelhetik fel.

folyosó
eloszlás



széles
eloszlás



szűk
eloszlás



VÉSZHELYZETI MODUL



Folyosó eloszlás:

Egy lámpatest megvilágítja a folyosót, amelynek hossza legfeljebb:

12 méter - 10 méter

(a lámpatest beépítési magasságától függően),

Javasolt beépítési magasság:

m=2,2 méter - m=4 méter



Használat:

- + Keskeny, hosszú kommunikációs zónákban használatos.
- + Minden olyan kommunikációs zónában használható, ahol nincs szükség fokozott IP-védelemre.
- + Fényáram-eloszlás 130 fok/70 fok.



Széles eloszlás:

Egy lámpatest világítja meg a felületet:

8 x 8 méter - 10 x 10 méter

(a lámpatest beépítési magasságától függően),

Javasolt beépítési magasság:

m=2,2 méter - m=4 méter.



Használat:

- + Nyílt kommunikációs zónákban (pl. váratermekben), valamint nagy terekben, ahol szükség van vészvilágításra (pl. konferenciatermek, nyitott zónák, előadótermek).
- + Minden olyan kommunikációs zónában használható, ahol nincs szükség fokozott IP-védelemre.
- + Fényáram-eloszlás 120 fok/120 fok.



Szűk eloszlás:

Egy lámpatest világítja meg a felületet:

8 x 7 méter - 10 x 9 méter

(a lámpatest beépítési magasságától függően),

Javasolt beépítési magasság:

m=4 méter - m=6 méter.



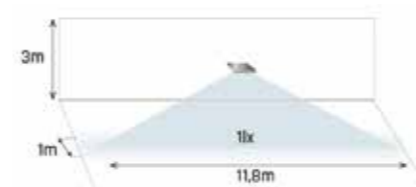
Használat:

- + Alkalmazás széles fénysugárzó lencsével rendelkező modulokhoz és olyan helyiségekben, ahol a lámpatestek magasabb felszerelésére van szükség.
- + Dedikált lámpatestként is használható az egyes elemek megvilágítására tűzvédelmi rendszerek megvilágítására,
- + Minden olyan kommunikációs zónában használható, ahol nincs szükség fokozott IP-védelemre.
- + Fényáram-eloszlás 90 fok/80 fok.

VÉSZHELYZETI MODUL

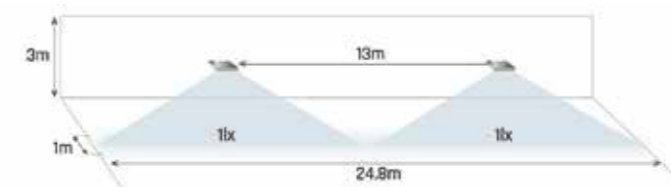
A vészhelyzeti modul felhasználási területei (az UNI EN 1838 szabványnak megfelelően) és a felszerelt ALLDAY INSPIRE lámpatestek fényének hatótávolsága.

Folyosóelosztó lencsék - egyszeri felszerelés 3 m magasságban (autonómiaidő 1 óra) - lencsehatékonyság $\eta = 87\%$.



Egyetlen lámpatest

Egy 11,8 m hosszú menekülési útvonal tengelyében Emin_1lx és egy 1 m széles sávban Emin_0,5lx (a menekülési útvonal tengelyének mindkét oldalán 0,5 m) vészvilágítást biztosít - a PN-EN 1838 szabványnak megfelelően).



Több lámpatest

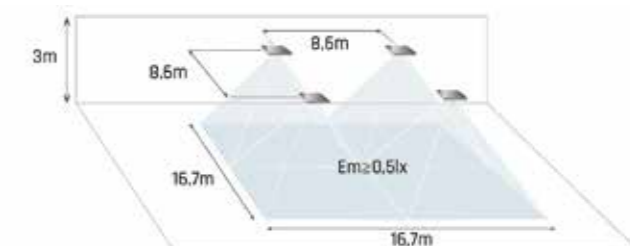
Sorba szerelve 13 m-es intervallumban A menekülési útvonal tengelyében 24,8 m hosszúságban Emin_1lx és 1 m széles sávban Emin_0,5lx fényerősségű vészvilágítást biztosítanak (a menekülési útvonal tengelyétől mindkét oldalon 0,5 m-re) - a PN-EN 1838 szabványnak megfelelően).

Széles eloszlású lencsék - egyszeri felszerelés 3 m magasságban (autonómiaidő 1 óra) - lencsehatékonyság $\eta = 95\%$



Egyetlen lámpatest

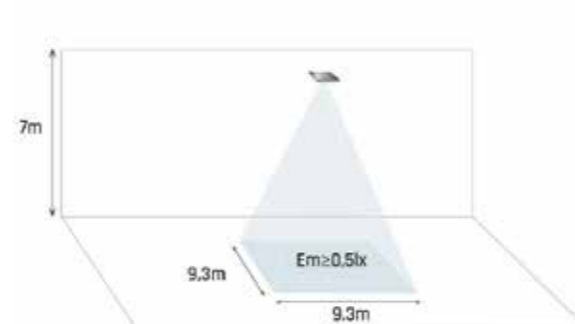
Biztosítja a nyitott terület vészvilágítását Emin_0,5lx 8,1m x 8,1m (65m²!) területen a 0,5 m-es margó levonása után - megfelel a PN-EN 1838 szabványnak.



Több lámpatest

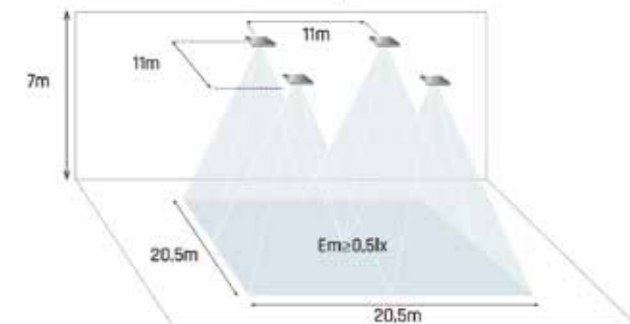
A lámpatestek elhelyezése 2x2 elrendezésben, 8,6 méterenként Biztosítja a nyitott terület vészvilágítását Emin_0,5lx 16,7m x 16,7m (278m²!) területre, 0,5m tartalékkal csökkentve - a PN-EN 1838 szabványnak való megfelelés.

Szűk eloszlású lencsék - 3 méteres magasságban történő felszerelés (autonómiaidő 1 óra) - Lencsehatékonyság $\eta = 95\%$



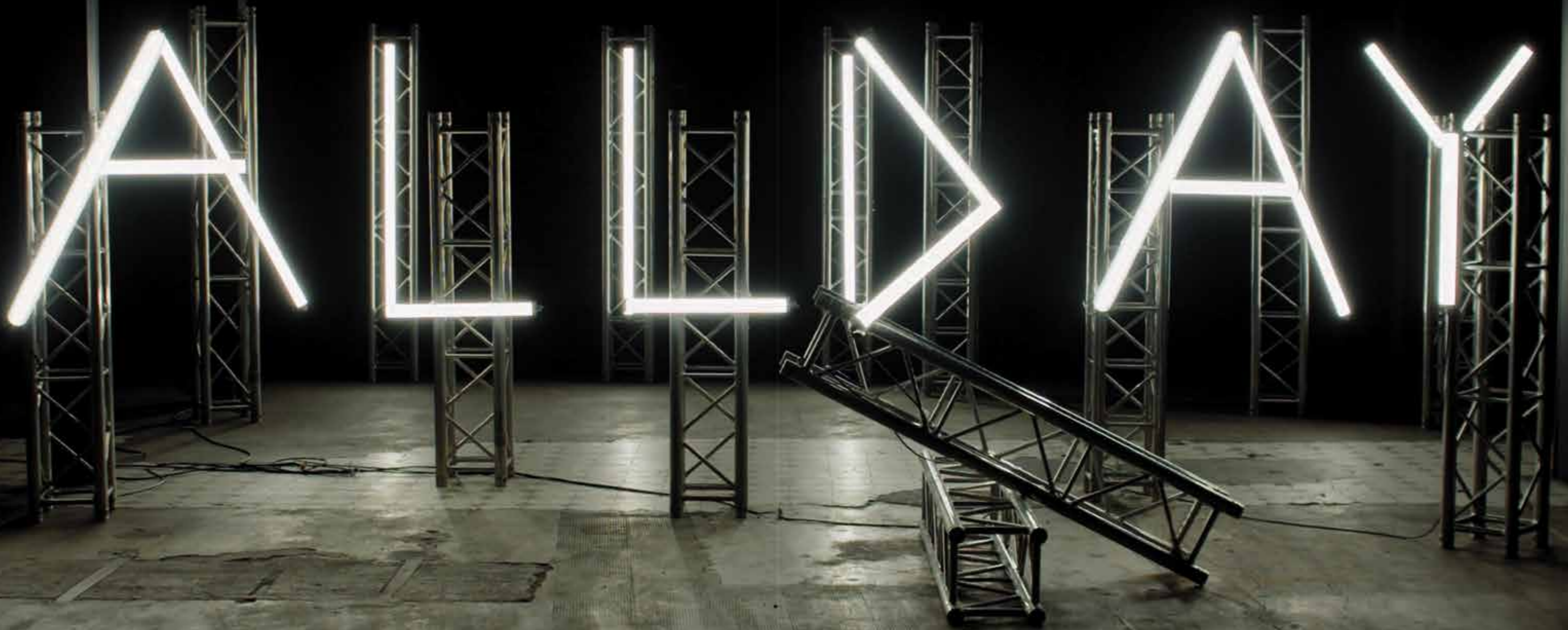
Egyetlen lámpatest

Biztosítja a nyitott terület vészvilágítását Emin_0,5lx 9,3m x 9,3m (86m²!) területen a 0,5 m-es margó levonása után - megfelel a PN-EN 1838 szabványnak.



Több lámpatest

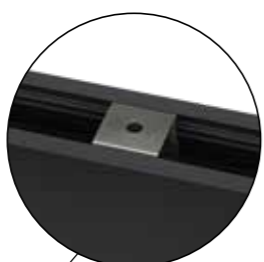
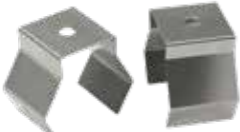
A lámpatestek elhelyezése 2x2 elrendezésben, 11 méterenként Biztosítja a nyitott terület vészvilágítását Emin_0,5lx 20,5m x 20,5m (420m²!) területen, a 0,5 m-es mozgástér levonása után - megfelel a PN-EN 1838 szabványnak.





ALLDAY GO

Rögzítőket tartalmaz.

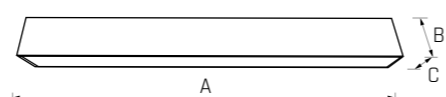


111
lm/W

36W
 Anyaga: alumínium
 Súlya: 2,2 kg
 Szín: Fekete, fehér
 Színhőmérséklet: 4000k
 Méret: A: 1120 B: 74 C: 44 mm



világítás iránya



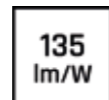
Mozgásérzékeléssel is rendelhető.

Cikkszám:	WOJP07773	WOJP07772	WOJP07771	WOJP07771
Mozgásérzékelő:	-	-	Igen	Igen
A burkolat színe:	Fekete	Fehér	Fekete	Fehér
Anyaga:	Alumínium	Alumínium	Alumínium	Alumínium
Teljesítmény:	36 W	36 W	36 W	36 W
Fényáram:	4000 lm	4000 lm	4000 lm	4000 lm
Szórásszög:	115°	115°	115°	115°
Fényhasznosítás:	111 lm/W	111 lm/W	111 lm/W	111 lm/W
Színhőmérséklet:	4000 K	4000 K	4000 K	4000 K
Optika:	Opál	Opál	Opál	Opál
Méret:	1120x44x74 mm	1120x44x74 mm	1120x44x74 mm	1120x44x74 mm
Elhelyezés:	Felületre / Függeszthető	Felületre / Függeszthető	Felületre / Függeszthető	Felületre / Függeszthető



ALLDAY INSPIRE IN ALD11 PRO

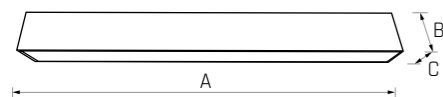
Az ALLDAY INSPIRE termékek alapból nem tartalmazzák a tartozékokat, illetve a kiegészítőket.



	30W / 35W	46W / 55W
Anyaga:	alumínium, polikarbonát, PMMA	alumínium, polikarbonát, PMMA
Súly:	1,4 kg	2,0 kg
Szín:	Fekete, fehér	Fekete, fehér
Méret:	A: 1120 B: 57 C: 57 mm	A: 1680 B: 57 C: 57 mm
Kivágási méret:	A: 1126 B: 45 mm	A: 1686 B: 45 mm



világítás iránya



1 Válassza ki a lámpatest paramétereit ALLDAY INSPIRE IN

Test	Teljesítmény (W)	RA/CRI	Fényhasznosítás	Optika	Burkolat színe	Vezérlés	
ALD11 PRO	35 55	830 840	80 lm/W	OP	B W	_DALI _CASAMBI _SMART _DIM TW opcióban nem elérhető	
		930 940	70 lm/W				
		TW	80 lm/W				
		830 840	105 lm/W				
		930 940	95 lm/W				
		TW	105 lm/W				
	30 46	830 840	135 lm/W	50B 50W	B W		
		930 940	125 lm/W				
		TW	100 lm/W				
	35 55	30 46	830 840	135 lm/W	80B 80W		B W
			930 940	125 lm/W			
			TW	100 lm/W			

830: RA80 3000K, **840:** RA80 4000K, **930:** RA90 3000K, **940:** RA90 4000K **TW:** a fényerősség és a színhőmérséklet zökkenőmentes szabályozója 2700-6500K között elérhető, **OP:** 115° opál, **PR:** 90° Prizmás, **50°/80° B:** fekete reflektor, **50°/80° W:** fehér reflektor. **Test színe:** B - fekete, W - fehér

2 Hozza létre a lámpatest cikkszámát

Az alábbi paramétereiből áll

Test + **Teljesítmény** + **RA/CRI** + **Optika** + **Burkolat színe** + **Vezérlés**

Például a következő paraméterek esetében:

ALD11 PRO 35 + 830 + OP + B + _DALI a cikkszám a következő: ALD11PRO358300PB_DALI



3 Válassza ki a kiegészítőket az ALLDAY INSPIRE IN lámpához



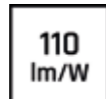
MINI16/MINI28 ALLDAY INSPIRE IN ALD21 PRO

A lámpatesthez mellékeltek a végzáró sapkák és kampók a rögzítéshez.
ALLDAY INSPIRE ELEMENTS lámpatestekkel nem állítható össze.

MINI16



MINI28



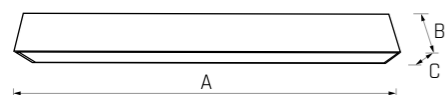
	7W / 10W	11W / 16W
Anyaga:	alumínium, polikarbonát, PMMA	alumínium, polikarbonát, PMMA
Súly:	0,295 kg	0,425 kg
Szín:	Fekete, fehér	Fekete, fehér
Méret:	A: 160 B: 57 C: 44 mm	A: 280 B: 57 C: 44 mm



világítás
iránya

A lámpatest tartalmazza végzáró sapkákat és kampókat a rögzítéshez.
ALLDAY INSPIRE ELEMENTS-el együtt nem használható.

A MINI16 és MINI28 lámpatestek minden optikában kaphatók: 50°-os és 80°-os sötét fénylencsékkel.



1 Válassza ki a lámpatest paramétereit MINI ALLDAY INSPIRE IN

Test	Teljesítmény (W)	RA/CRI	Fényhasznosítás	Optika	Burkolat színe	Vezérlés
ALD21 PRO	7	830 840	65 lm/W	OP	B W	--
	11	830 840	66 lm/W 67 lm/W			
	7	830 840	70 lm/W	PR	B W	
	11	830 840	75 lm/W 80 lm/W			
	10 16	830 840	110 lm/W	50B 50W	B W	
			110 lm/W			
		830 840	110 lm/W	80B 80W	B W	
			110 lm/W			

830: RA80 3000K, **840:** RA80 4000K, **930:** RA90 3000K, **940:** RA90 4000K **TW:** a fényerősség és a színhőmérséklet zökkenőmentes szabályozása 2700-6500K között elérhető, **OP:** 115° opál, **PR:** 90° Prizmás, **50°/80° B:** fekete reflektor, **50°/80° W:** fehér reflektor. **Test színe:** **B** - fekete, **W** - fehér

2 Hozza létre a lámpatest cikkszámát

Az alábbi paramétereiből áll

Test + **Teljesítmény** + **RA/CRI** + **Optika** + **Burkolat színe**

Például a következő paraméterek esetében:

ALD21 PRO 35 + 830 + OP + B a cikkszám a következő: ALD21PRO358300PB



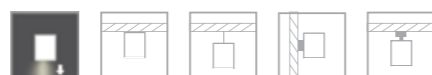
ALLDAY INSPIRE ONE ALD9 PRO

Az ALLDAY INSPIRE termékek alapból nem tartalmazzák a tartozékokat, illetve a kiegészítőket.

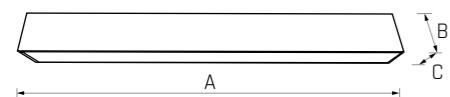


135 lm/W

	30W / 35W	46W / 55W
Anyaga:	alumínium, polikarbonát, PMMA	alumínium, polikarbonát, PMMA
Súly:	2,2 kg	2,8 kg
Szín:	Fekete, fehér	Fekete, fehér
Méret:	A: 1120 B: 74 C: 44 mm	A: 1680 B: 74 C: 44 mm



világítás iránya



1 Válassza ki a lámpatest paramétereit ALLDAY INSPIRE ONE

Test	Teljesítmény (W)	RA/CRI	Fényhasznosítás	Optika	Burkolat színe	Vezérlés
ALD9 PRO	35 55	830 840	80 lm/W	OP	B W	_DALI _CASAMBI _SMART _DIM TW opcióban nem elérhető
		930 940	70 lm/W			
		TW	80 lm/W			
		830 840	105 lm/W			
		930 940	95 lm/W			
		TW	105 lm/W			
	30 46	830 840	135 lm/W	50B 50W	B W	
		930 940	125 lm/W			
		TW	100 lm/W			
	30 46	830 840	135 lm/W	80B 80W	B W	
		930 940	125 lm/W			
		TW	100 lm/W			
35 55	TW	100 lm/W				

830: RA80 3000K, 840: RA80 4000K, 930: RA90 3000K, 940: RA90 4000K TW: a fényerősség és a színhőmérséklet zökkenőmentes szabályozása 2700-6500K között elérhető, OP: 115° opál, PR: 90° Prizmás, 50°/80° B: fekete reflektor, 50°/80° W: fehér reflektor. Test színe: B - fekete, W- fehér

2 Hozza létre a lámpatest cikkszámát

Az alábbi paramétereiből áll

Test	+	Teljesítmény	+	RA/CRI	+	Optika	+	Burkolat színe	+	Vezérlés
------	---	--------------	---	--------	---	--------	---	----------------	---	----------

Például a következő paraméterek esetében:

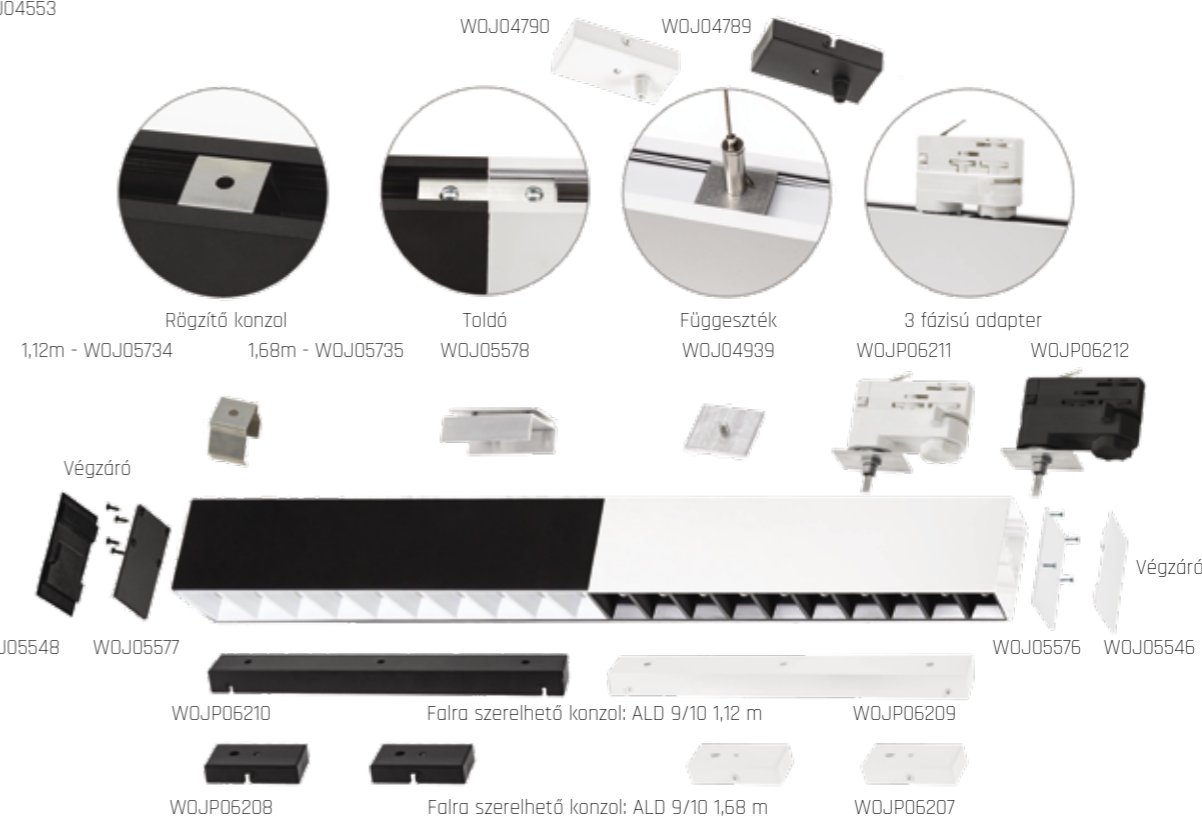
ALD9 PRO 35 + 830 + OP + B + _DALI a kód a következő: ALD9PRO358300PB_DALI



3 Válassza ki a kiegészítőket az ALLDAY INSPIRE ONE lámpához

Elektromos kábel OMY 3x0,75mm² világos fonott 1,5mb
WOJ04553

Mennyezeti rögzítő

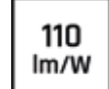
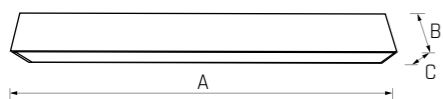


MINI16/MINI18 ALLDAY INSPIRE ONE ALD20 PRO

Az ALLDAY INSPIRE termékek alapból nem tartalmazzák a tartozékokat, illetve a kiegészítőket.



A MINI16 és MINI28 lámpatestek minden optikában kaphatók: 50°-os és 80°-os sötét fénylencsékkel.



	7W / 10W	11W / 16W
Anyaga:	alumínium, polikarbonát, PMMA	alumínium, polikarbonát, PMMA
Súly:	0,335 kg	0,530 kg
Szín:	Fekete, fehér	Fekete, fehér
Méret:	A: 160 B: 74 C: 44 mm	A: 280 B: 74 C: 44 mm



világítás iránya

A lámpatest tartalmazza végzáró sapkákat és kampókat a rögzítéshez. ALLDAY INSPIRE ELEMENTS-el együtt nem használható.

1 Válassza ki a lámpatest paramétereit MINI ALLDAY INSPIRE ONE

Test	Teljesítmény (W)	RA/CRI	Fényhasznosítás	Optika	Burkolat színe	Vezérlés	
ALD20 PRO	7	830 840	65 lm/W	OP	B W		
	11	830 840	66 lm/W 67 lm/W				
	7	830 840	70 lm/W	PR	B W		
	11	830 840	75 lm/W 80 lm/W				
	10 16	830 840	830 840	110 lm/W	50B 50W		B W
			930 940	110 lm/W			
		830 840	830 840	110 lm/W	50B 50W		B W
			930 940	110 lm/W			

830: RA80 3000K, **840:** RA80 4000K, **930:** RA90 3000K, **940:** RA90 4000K **TW:** a fényerősség és a színhőmérséklet zökkenőmentes szabályozása 2700-6500K között elérhető, **OP:** 115° opál, **PR:** 90° Prizmás, **50°/80° B:** fekete reflektor, **50°/80° W:** fehér reflektor. **Test színe:** **B** - fekete, **W** - fehér

2 Hozza létre a lámpatest cikkszámát

Az alábbi paramétereiből áll

Test + Teljesítmény + RA/CRI + Optika + Burkolat színe

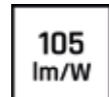
Például a következő paraméterek esetében:

ALD20 PRO 35 + 830 + OP + B a cikkszám a következő: ALD20PRO358300PB



ALLDAY INSPIRE ONE IP44 ALD15 PRO

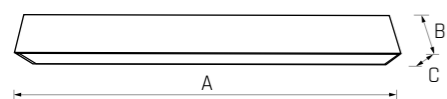
Az ALLDAY INSPIRE termékek alapból nem tartalmazzák a tartozékokat, illetve a kiegészítőket.



	17W	35W	55W
Anyaga:	alumínium, polikarbonát, PMMA	alumínium, polikarbonát, PMMA	alumínium, polikarbonát, PMMA
Súly:	1,44 kg	2,32 kg	2,88 kg
Szín:	Fekete, fehér	Fekete, fehér	Fekete, fehér
Méret:	A: 565 B: 74 C: 66 mm	A: 1120 B: 74 C: 66 mm	A: 1680 B: 74 C: 66 mm



világítás iránya



1 Válassza ki a lámpatest paramétereit ALLDAY INSPIRE ONE IP44

Test	Teljesítmény (W)	RA/CRI	Fényhasznosítás	Optika	Burkolat színe	Vezérlés
ALD15 PRO	17	830 840	80 lm/W	OP	B W	_DALI _CASAMBI _SMART _DIM TW opcióban nem elérhető
		930 940	70 lm/W			
		TW	80 lm/W			
		830 840	105 lm/W			
		930 940	95 lm/W			
		TW	80 lm/W			
	35 55	830 840	80 lm/W	OP	B W	
		930 940	70 lm/W			
		TW	80 lm/W			
		830 840	105 lm/W			
		930 940	125 lm/W			
		TW	100 lm/W			

830: RA80 3000K, **840:** RA80 4000K, **930:** RA90 3000K, **940:** RA90 4000K **TW:** a fényerősség és a színhőmérséklet zökkenőmentes szabályozása 2700-6500K között elérhető, **OP:** 115° opál, **PR:** 90° Prizmás, **50°/80° B:** fekete reflektor, **50°/80° W:** fehér reflektor. **Test színe:** **B** - fekete, **W** - fehér

2 Hozza létre a lámpatest cikkszámát

Az alábbi paramétereiből áll

_____ + _____ + _____ + _____ + _____ + _____ + _____
Test + **Teljesítmény** + **RA/CRI** + **Optika** + **Burkolat színe** + **Vezérlés**

Például a következő paraméterek esetében:

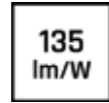
ALD15 PRO 35 + 830 + OP + B + _DALI a cikkszám a következő: ALD15PRO358300PB_DALI





ALLDAY INSPIRE TWO ALD10 PRO

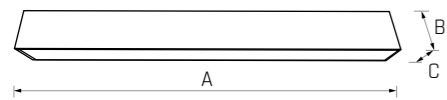
Az ALLDAY INSPIRE termékek alpból nem tartalmazzák a tartozékokat, illetve a kiegészítőket.



	39W / 44W / 55W	63W / 72W / 90W
Anyaga:	alumínium, polikarbonát, PMMA	alumínium, polikarbonát, PMMA
Súly:	2,55 kg	2,70 kg
Szín:	Fekete, fehér	Fekete, fehér
Méret:	A: 1120 B: 74 C: 44 mm	A: 1680 B: 74 C: 44 mm



világítás iránya



1 Válassza ki a lámpatest paramétereit ALLDAY INSPIRE ONE TWO

Test	Teljesítmény (W)	RA/CRI	Fényhasznosítás	Optika	Burkolat színe	Vezérlés
ALD10 PRO	44 72	830 840	80 lm/W	OP	B W	_DALI _CASAMBI _SMART _DIM TW opcióban nem elérhető
		930 940	70 lm/W			
	55 90	TW	80 lm/W	PR	B W	
		830 840	105 lm/W			
	44 72	930 940	95 lm/W	50B 50W	B W	
			105 lm/W			
	55 90	TW	100 lm/W	80B 80W	B W	
			135 lm/W			
	39 63	930 940	125 lm/W	80B 80W	B W	
			135 lm/W			
	55 90	TW	100 lm/W			

830: RA80 3000K, **840:** RA80 4000K, **930:** RA90 3000K, **940:** RA90 4000K **TW:** a fényerősség és a színhőmérséklet zökkenőmentes szabályozása 2700-6500K között elérhető, **OP:** 115° opál, **PR:** 90° Prizmás, **50°/80° B:** fekete reflektor, **50°/80° W:** fehér reflektor. **Test színe:** **B** - fekete, **W** - fehér

2 Hozza létre a lámpatest cikkszámát

Az alábbi paramétereiből áll

Test + **Teljesítmény** + **RA/CRI** + **Optika** + **Burkolat színe** + **Vezérlés**

Például a következő paraméterek esetében:

ALD10 PRO 35 + 830 + OP + B + _DALI a cikkszám a következő: ALD10PRO358300PB_DALI

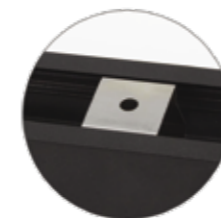


3 Válassza ki a kiegészítőket az ALLDAY INSPIRE TWO lámpához

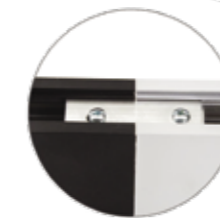
Elektromos kábel DMY 3x0,75mm² világos fonott 1,5mb
WOJ04553

Mennyezeti rögzítő
WOJ04789

WOJ04790



Rögzítő konzol
1,12m - WOJ05734



Toldó
1,68m - WOJ05735
WOJ05578



Függeszték
WOJ04939

Végzáró



ALLDAY INSPIRE TRACK 1F ALD17TRACK1F

Az ALLDAY INSPIRE termékek alpból nem tartalmazzák a tartozékokat, illetve a kiegészítőket.

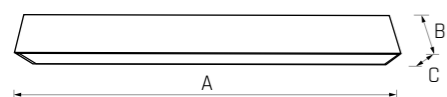


Anyaga: alumínium
Súly: 1,20 kg
Szín: Fekete, fehér
Méret: A: 560 B: 74 C: 44 mm

230V
50Hz



világítás iránya



1 Rendelkezésre álló lehetőségek ALLDAY INSPIRE TRACK 1F

Test	Teljesítmény (W)	Burkolat színe	Cikkszámok
ALD17TRACK1F	max. 500W	B W	WQJP06850 WQJP06581

2 Egészítse ki a készletet az 1F Spectrum Led lámpatesttel és a Spectrum Smart fényforrással.



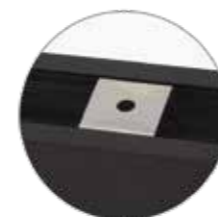
3 Válassza ki a kiegészítőket az ALLDAY INSPIRE TRACK 1F lámpához

Elektromos kábel DMY 3x0,75mm² világos fonott 1,5mb
WQJ04553

Mennyezeti rögzítő

WQJ04790

WQJ04789



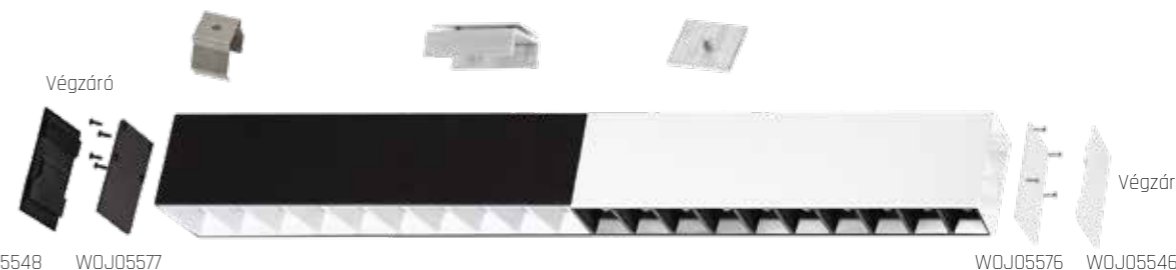
Rögzítő konzol
1,12m - WQJ05734



Toldó
1,68m - WQJ05735



Függeszték
WQJ04939

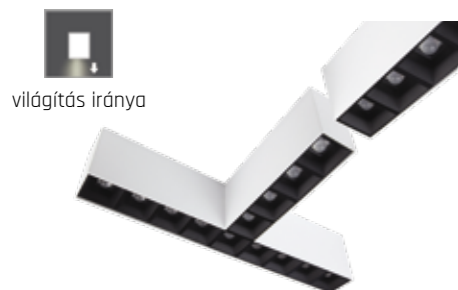


Végzáró
WQJ05548 WQJ05577

Végzáró
WQJ05576 WQJ05546



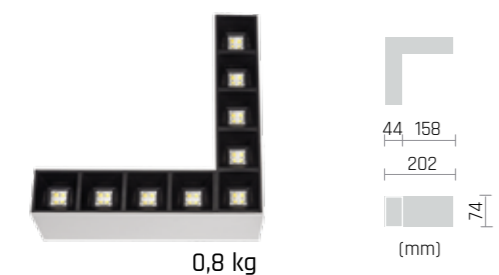
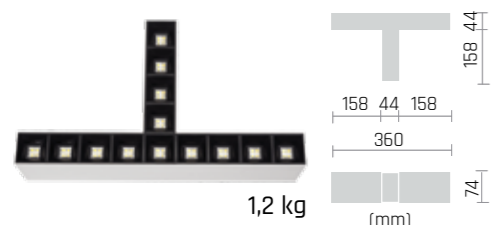
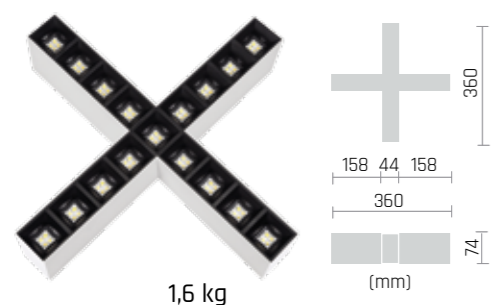
ALLDAY INSPIRE SYSTEM



Anyaga: alumínium, polikarbonát, PMMA
Szín: Fekete, fehér



1 Az ALLDAY INSPIRE ELEMENTS paraméterei



Test	Teljesítmény (W)	RA/CRI	Fényhasznosítás	Optika	Burkolat színe	Vezérlés
ALD13 PRO	27	830 840	70 lm/W	OP	B W	_DALI _CASAMBI _SMART _DIM TW opcióban nem elérhető
		930 940	60 lm/W			
		TW	70 lm/W			
		830 840	90 lm/W	PR	B W	
		930 940	80 lm/W			
		TW	90 lm/W			
		830 840	115 lm/W	50B 50W	B W	
		930 940	105 lm/W			
		TW	85 lm/W			
830 840	115 lm/W	80B 80W	B W			
930 940	105 lm/W					
TW	85 lm/W					
ALD14 PRO	16	830 840	70 lm/W	OP	B W	
		930 940	60 lm/W			
		TW	70 lm/W			
		830 840	90 lm/W	PR	B W	
		930 940	80 lm/W			
		TW	90 lm/W			
		830 840	115 lm/W	50B 50W	B W	
		930 940	105 lm/W			
		TW	85 lm/W			
830 840	115 lm/W	80B 80W	B W			
930 940	105 lm/W					
TW	85 lm/W					
ALD12 PRO	13	830 840	70 lm/W	OP	B W	
		930 940	60 lm/W			
		TW	70 lm/W			
		830 840	90 lm/W	PR	B W	
		930 940	80 lm/W			
		TW	90 lm/W			
		830 840	115 lm/W	50B 50W	B W	
		930 940	105 lm/W			
		TW	85 lm/W			
830 840	115 lm/W	80B 80W	B W			
930 940	105 lm/W					
TW	85 lm/W					

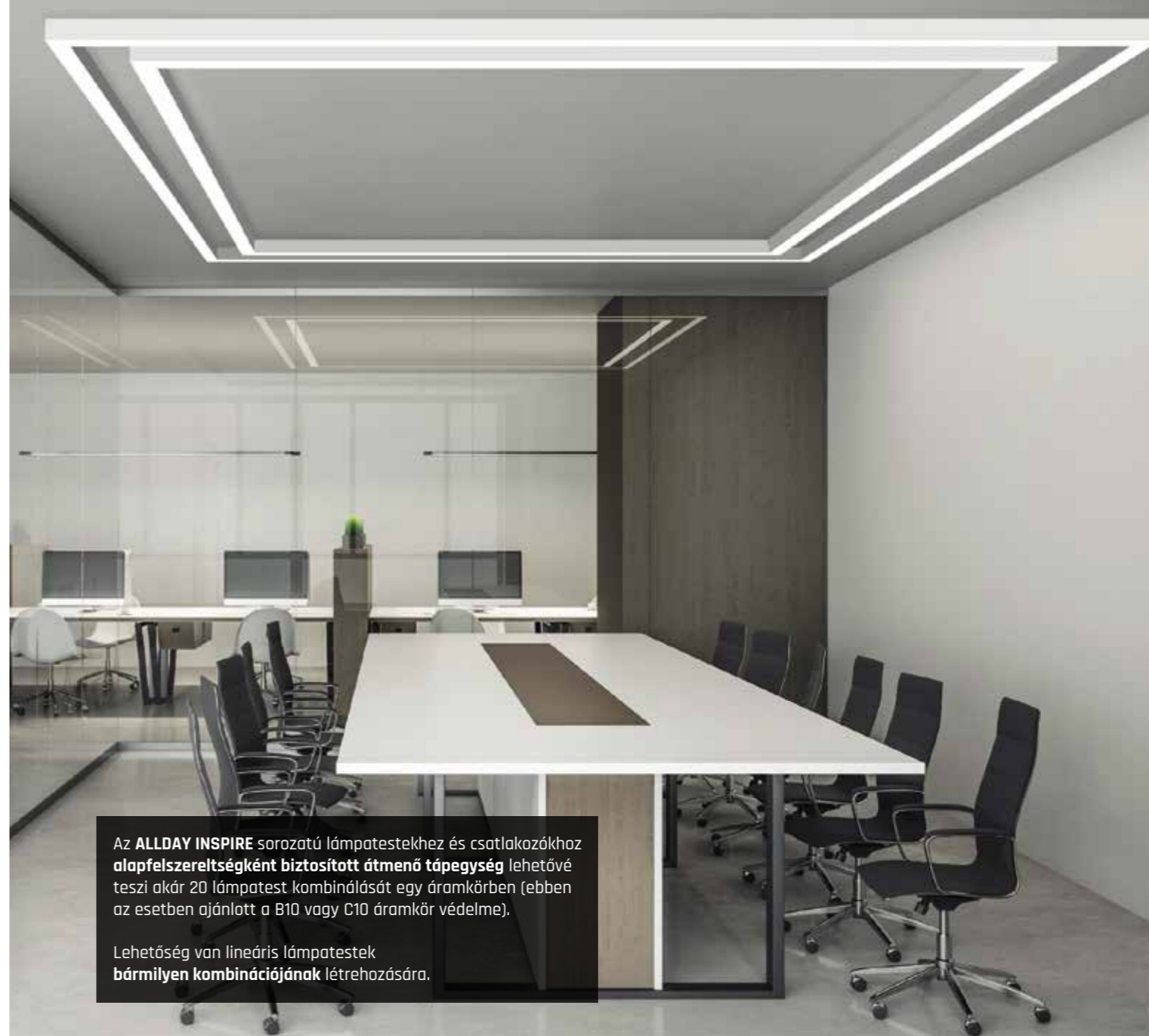
830: RA80 3000K, 840: RA80 4000K, 930: RA90 3000K, 940: RA90 4000K TW: a fényerősség és a színhőmérséklet zökkenőmentes szabályozása 2700-6500K között elérhető, OP: 115° opál, PR: 90° Prizmás, 50°/80° B: fekete reflektor, 50°/80° W: fehér reflektor. Test színe: B - fekete, W - fehér

2 Hozza létre a lámpatest cikkszámát

Az alábbi paraméterekből áll

Test + **Teljesítmény** + **RA/CRI** + **Optika** + **Burkolat színe** + **Vezérlés**

Például a következő paraméterek esetében: ALD12 PRO 13 + 830 + OP + B + _DALI a cikkszám a következő: ALD12PRO138300PB_DALI



Az ALLDAY INSPIRE sorozatú lámpatestekhez és csatlakozókhoz alappfelszereltségként biztosított átmenő tápegység lehetővé teszi akár 20 lámpatest kombinálását egy áramkörben (ebben az esetben ajánlott a B10 vagy C10 áramkör védelme).
Lehetőség van lineáris lámpatestek bármilyen kombinációjának létrehozására.

3 Válassza ki a kiegészítőket az ALLDAY INSPIRE ELEMENTS rendszerhez



ALLDAY INSPIRE TARTOZÉKOK ÉS KIEGÉSZÍTŐK

FALRA SZERELÉS ESETÉN

A lámpatest különösen hasznos lesz olyan helyeken, ahol a mennyezeti lámpatestek használata nem lehetséges, pl. magas lépcsőházakban vagy bonyolult boltzatokban, de olyan helyiségekben is, ahol a függőleges világítás lehetővé teszi egy tárgy vagy alak egyenletes megvilágítását, pl. szekrényekben vagy próbafülkékben. Ezenkívül a megnövelt IP44-es védettségű változat alkalmas lesz olyan helyekre, ahol magasabb a páratartalom, mint például a fürdőszobák.

Mennyezeti világítás



Függőleges megvilágítás



A függőleges fali világítás használatával a fény egyenletesen oszlik el a próbafülkében, így elkerülhető, hogy az arcon kedvezőtlen árnyékok keletkezzenek, és a sziluett ne tűnjön torznak.

Kiegészítők, tartozékok:

Falra szerelhető konzol 1,68 méternél

■ WQJ06208 □ WQJ06207



Falra szerelhető konzol 1,2 méternél

■ WQJ06210 □ WQJ06209



Végzárók alap

■ WQJ05577 □ WQJ05576



prémium

■ WQJ05548 □ WQJ05546



Toldó

WQJ05578



3 FÁZISÚ SÍNRENDSZERRE SZERELÉS ESETÉN

Ez a fajta rögzítés különösen alkalmas olyan belső terekbe, ahol nagy gyakorisággal változik az expozíció, például bemutatótermekbe vagy üzletekbe. A szabad mozgás lehetősége és a más típusú sínes lámpatestekkel való kombinálás korlátlan megoldásokat tesz lehetővé a belsőépítészetben.

Kiegészítők, tartozékok:

3 fázisú adapter

■ WQJ06212 □ WQJ06211



Végzárók alap

■ WQJ05577 □ WQJ05576



prémium

■ WQJ05548 □ WQJ05546



ALLDAY INSPIRE TARTOZÉKOK ÉS KIEGÉSZÍTŐK

SÜLLYESZTÉS ESETÉN

A lámpatestek ilyen módon történő felszerelése nagyon jó megoldást nyújt a helyiségekben sokkal alacsonyabb mennyezettel rendelkező helyiségekben és minden olyan helyen, ahol a hangsúlyt a megfelelő a megfelelő megvilágításra minimalista formában, a lámpatestek mennyezetre való "elrejtésével".

Kiegészítők, tartozékok:

Végzárók

■ WQJ05581 □ WQJ05580



Toldó

WQJ05582



MENNYEZETI

Ez a megoldás különösen ajánlott olyan helyiségekben, ahol a süllyesztett beépítésű lámpatest beépítése nem lehetséges. További előnye az egyszerű és gyors felszerelés. A felületre szerelt lámpatestek karaktert kölcsönöznek a belső térnek. Ezek nagyon jól működnek irodákban, konferenciatermekben stb.

Kiegészítők, tartozékok:

Rögzítő ALD9-es típushoz

1,12m - WQJP05734
1,68m - WQJP05735

1,12m=2x
1,68m=3x



Toldó

WQJ05578



Végzárók alap

■ WQJ05577 □ WQJ05576



prémium

■ WQJ05548 □ WQJ05546



FÜGGESZETT

A függő lineáris lámpatestek opciója lehetővé teszi a jobb megvilágítást a munkahelyek megvilágítását. Ez a szerelési típus magas vagy ferde tetőre is alkalmas. Belső terek, ahol a lámpatestek közvetlen mennyezetre történő felszerelése a mennyezetre nehézségekbe ütközik.

Kiegészítők, tartozékok:

Függesztő szett

WQJ04939

Toldó

WQJ05578



Végzárók alap

■ WQJ05577 □ WQJ05576



prémium

■ WQJ05548 □ WQJ05546



SPECTRUM SMART

- + Intelligens világítás vezérlése ingyenes mobilalkalmazáson keresztül Spectrum SMART elérhető Android vagy iOS rendszereken.
- + Adatkonfigurációi egy titkosított felhőben szinkronizálódnak, ami lehetővé teszi, hogy Ön távollétében is vezérelhesse a világítást, otthonától távol, és garantálja a biztonságérzetet.
- + Lehetőség a beállítások megváltoztatására és a világítás vezérlésére otthonában a világ bármely pontjáról.
- + A műveletek automatizálása rögzített ütemterv vagy időzítő szerint.
- + Eszközök csoportosítása, saját forgatókönyvek létrehozása és jelenetek definiálása.
- + Lehetőség több vezérlőeszközre vagy a készülék másokkal való megosztására.



CCT 2700K (WW) - 6500K (CW)
Színhőmérséklet változtatás

FÉNYERŐSZABÁLYZÁS
Spectrum SMART applikáció / fényerőszabályzás

Kompatibilis az alábbi rendszerekkel:



Ingyenesen letölthető applikáció:
www.spectrumsmart.pl/app

TUNABLE WHITE TECHNOLÓGIA

- + A Tunable White technológia lehetővé teszi a megvilágítás intenzitásának és színhőmérsékletének zökkenőmentes szabályozását.
- + A technológia az emberközpontú világítás koncepcióján alapszik, amely az embereket a világítás tervezésének középpontjába állítja, és figyelembe veszi napi ritmusukat.



- + Biztosítja a szín egységességét az egész helyiségben, a színhőmérséklettől és a természetes fény intenzitásának szintjétől függetlenül.
- + A vezérlés a Casambi alkalmazáson alapul, amely barátságos mind az új, mind az igényesebb felhasználók számára, intuitív és lehetővé teszi a részletes konfigurálást.

DALI

- + Vezérlés WAGO vezérlőkkel.
- + Digitális megoldás nagy világítási rendszerek fejlett vezérléséhez.
- + A világítás teljes automatizálásának lehetősége a teljes beruházási területen.

Milyen a rendszer felépítése?



CASAMBI

- + Bluetooth Low Energy technológián alapuló világításvezérlő rendszer - nincs szükség további routerekre vagy erős jelre az egész felületen, ahol a lámpatesteket használják. Rugalmasságát és egyszerű kialakítását annak köszönheti, hogy nincs szükség további vezetékekre. Emellett segít a beruházási költségek csökkentésében is.
- + A lámpatest vezérlése vezeték nélküli, és egy ingyenes alkalmazáson alapul, amely új mobilkészülékekhez, például táblagéphez, laptopoz vagy okostelefonhoz érhető el. Az alkalmazás letölthető az App Store-ból és a Google Play-ből.
- + Lehetőség mozgás- és fényerősség-érzékelők, valamint vezeték és vezeték nélküli kapcsolók használatára az EnOcean technológiában.

Elérhető alkatrészek és tartozékok



ENOCEAN
üvezeték nélküli
kapcsoló



jelenlét
és fényintenzitás
érzékelő



Xpress - 4 jelenet/csoport váltás,
szín- és intenzitátszabályozás

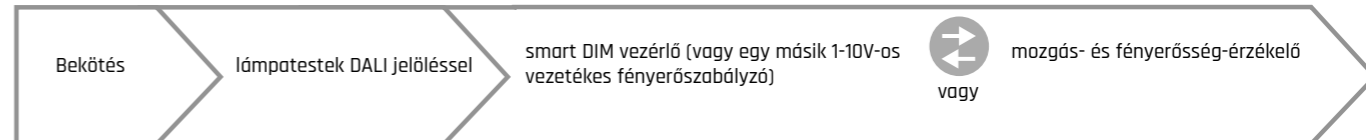


1-10V DIM

1-10V DIM

- + Költséghatékony megoldás, amely nem igényel speciális konfigurációt a telepítő részéről.

Milyen a rendszer felépítése?



ALLDAY INSPIRE TERVEZŐ

A tervező program elérhető az alábbi honlapon: konfigurator.spectrumled.pl





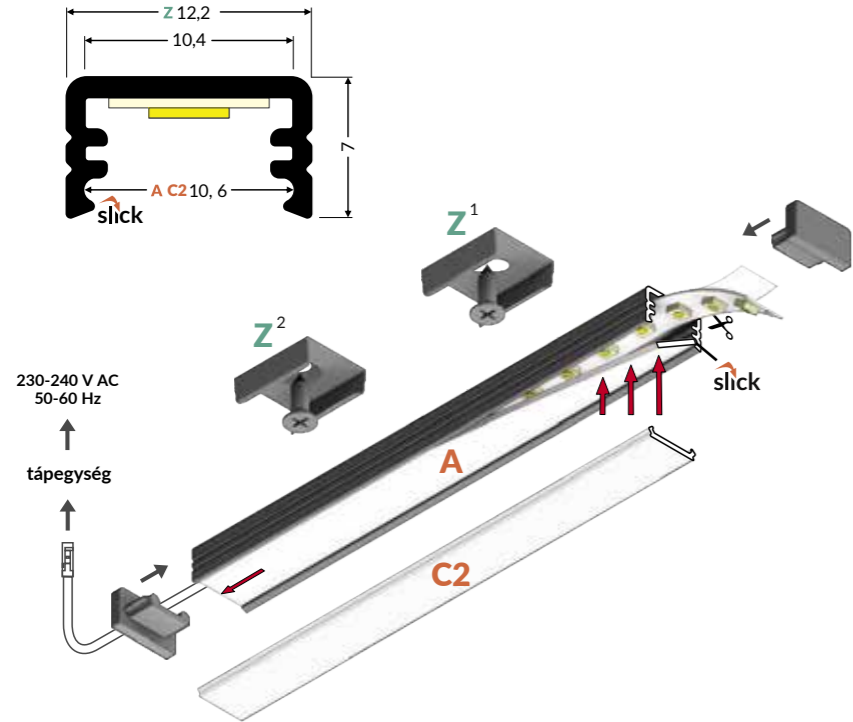
 **TOPMET**[®]
Powered by  **LIGHTING
SOLUTIONS**

**LED ALU PROFILOK
RÖGZÍTŐK
VÉGZÁRÓK
FEDLAPOK**

A **Lighting Solutions Kft.** a **TOPMET**
hivatalos Magyarországi forgalmazója.

SLIM8

- univerzális alkalmazás
- Sima aljzat
- 2 csatorna a szerelőlemezekhez (faltávolsággal vagy anélkül)
- festett szerelőlemezek
- maximális LED szalag szélesség: 8mm



SLIM8 végzáró
Anyaga: műanyag



fehér
89080001
ezüst
89080040
fekete
89080002
szürke
89080022

SLIM8 lyukas végzáró
Anyaga: műanyag



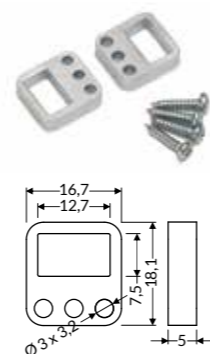
fehér
89140001
ezüst
89140040
fekete
89140002
szürke
89140022

SLIM8 sarokelem 90°
Anyaga: alumínium



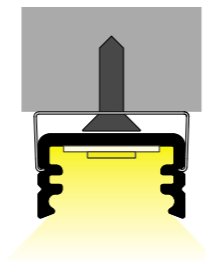
szürke
89150001
eloxált
89150020
fekete eloxált
89150021

SLIM8 rögzítő
Anyaga: horganyzott acél

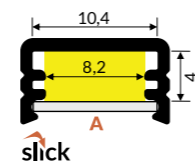


horganyzott
89110030

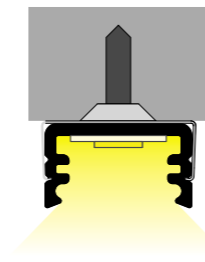
Z¹
Z flexibilis
rögzítő > 101



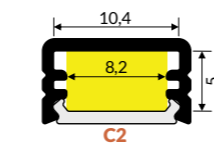
A
A slide fedlap > 94



Z²
kúpos Z flexibilis
rögzítő > 101

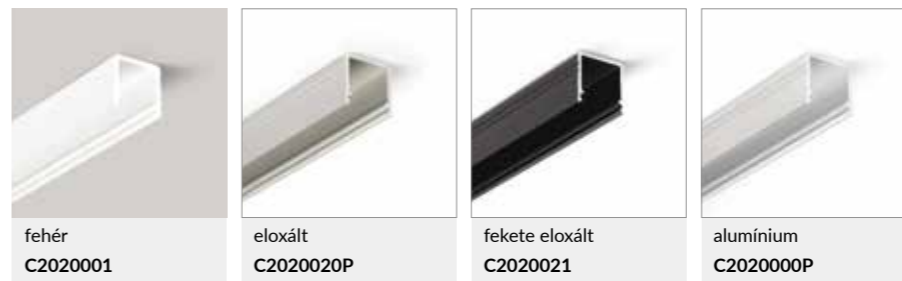
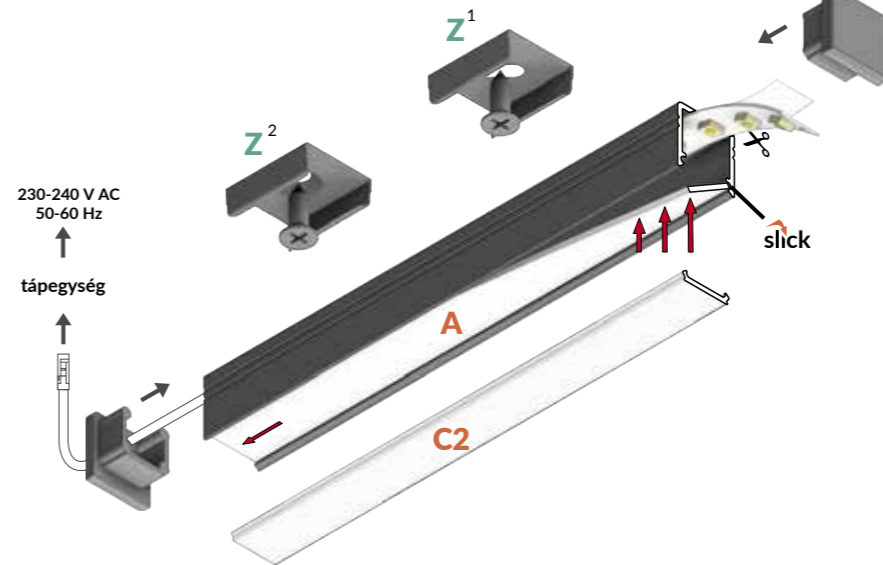


C2
C2 klikk fedlap > 95



SMART10

- folyamatos fényfor (120 LED/m LED szalag és opálos diffúzor használata esetén)
- SLICK foglalat
- miniatűr méretek
- univerzális alkalmazás
- vízálló LED szalagok használatának lehetősége



SMART10 végzáró
Anyaga: műanyag



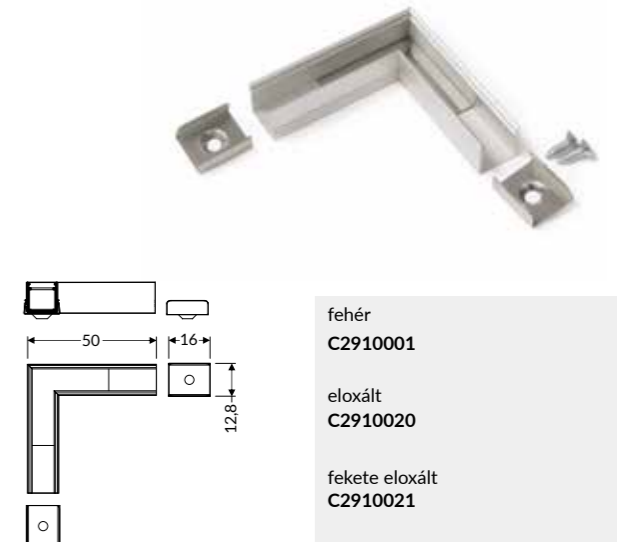
fehér
C2940001
ezüst
C2940040
fekete
C2940002
szürke
C2940022

SMART10 lyukas végzáró
Anyaga: műanyag



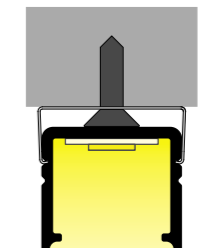
fehér
C2960001
ezüst
C2960040
fekete
C2960002
szürke
C2960022

SMART10 sarokelem 90°
színek: fehér, eloxált, fekete
anyaga: alumínium

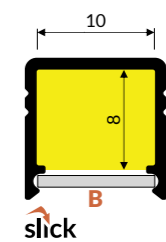


fehér
C2910001
eloxált
C2910020
fekete eloxált
C2910021

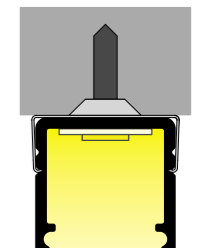
Z¹
Z flexibilis
rögzítő > 101



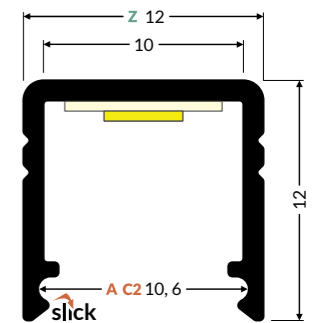
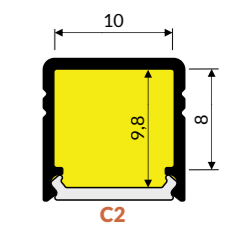
A
A slide fedlap > 94



Z²
kúpos Z flexibilis
rögzítő > 101

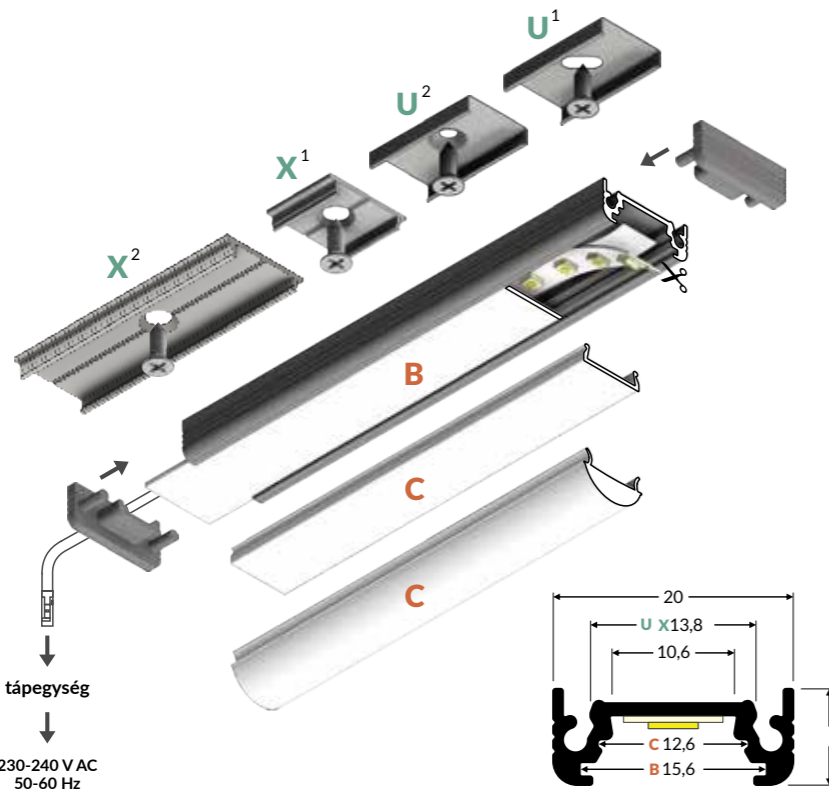


C2
C2 klikk fedlap > 95

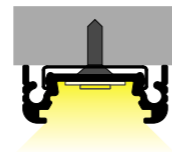


SURFACE10

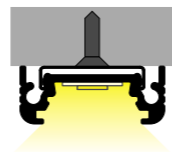
- rejtett
- tartozékok széles választéka, többféle fedlap



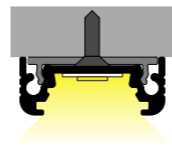
U¹
U flexibilis rögzítő > 98



U²
kúpos U flexibilis rögzítő > 98

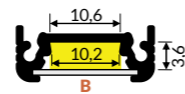


X¹
X rögzítő > 100

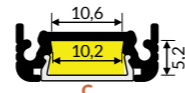


X²
X rögzítő 180° > 100

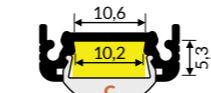
B
B slide fedlap > 94



C
C klikk fedlap > 94



C
C klikk fedlap > 94



SURFACE10 végzáró
Anyaga: műanyag



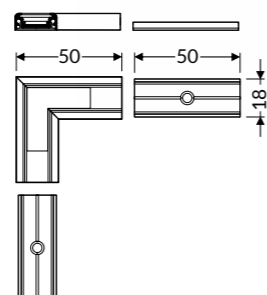
fehér
77990001
ezüst
77990040
fekete
77990002
szürke
77990022

SURFACE10 lyukas végzáró
Anyaga: műanyag



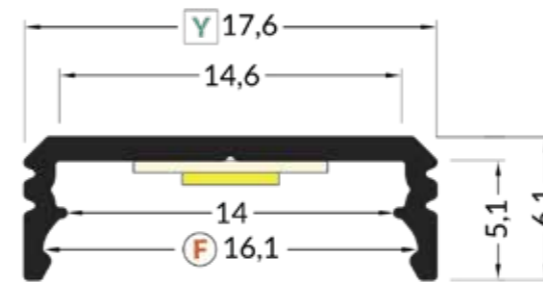
fehér
77980001
ezüst
77980040
fekete
77980002
szürke
77980022

SURFACE10 sarokelem 90°
színek: fehér, eloxált, fekete
anyaga: alumínium



fehér
77410001
eloxált
77410020
fekete eloxált
77410021

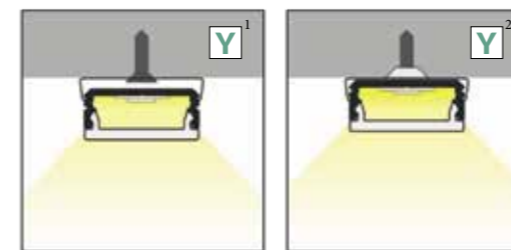
BUDDY14-01



F F klikk fedlap

Y¹ Y flexibilis rögzítő

Y² Y kúpos flexibilis rögzítő



max. 14mm

felületre szerelhető

PROFIL



eloxált
J3000220

VÉGZÁRÓ

BUDDY14-01 végzáró
anyaga: műanyag



ezüst
J3999840
szürke
J3999822

FEDLAPOK

F klikk fedlap
anyaga: PMMA



F víztiszta fedlap
A2060016



F opál fedlap
A2060038



F fekete fedlap
A2060041



tekercs, hossza 20m
F opál fedlap
A2210038S

RÖGZÍTŐK

Y flexibilis rögzítő
anyaga: rozsdamentes acél



inox
A2090019

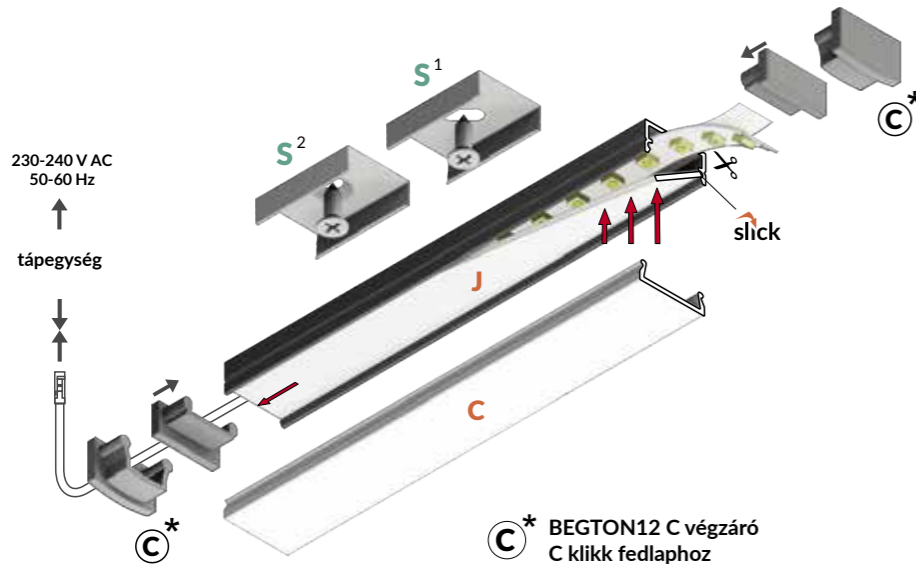
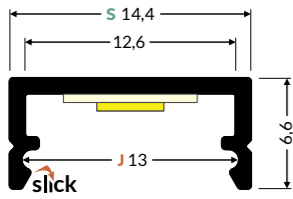
Y kúpos flexibilis rögzítő
anyaga: rozsdamentes acél



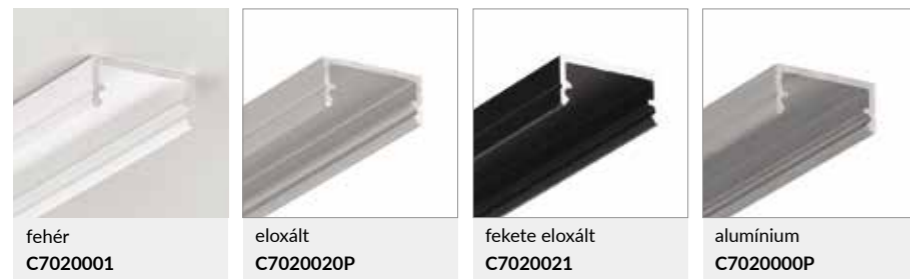
inox
A2130019

BEGTON12

- könnyű, alcsó profil
- Sima aljzat



230-240 V AC
50-60 Hz
↑
tápegység



BEGTON12 végzáró
Anyaga: műanyag



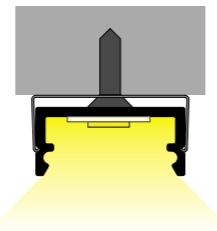
fehér
C7960001
ezüst
C7960040
fekete
C7960002
szürke
C7960022

BEGTON12 C végzáró
Anyaga: műanyag

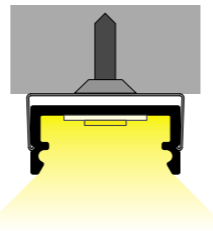


fehér
C7940001
ezüst
C7940040
fekete
C7940002
szürke
C7940022

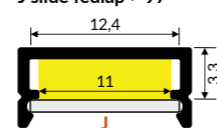
S¹
S flexibilis
rögzítő > 98



S²
kúpos S flexibilis
rögzítő > 98

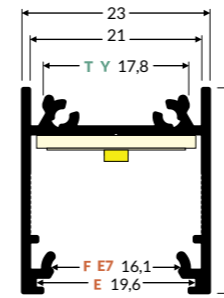


J
J slide fedlap > 97
12,4
11
3,3

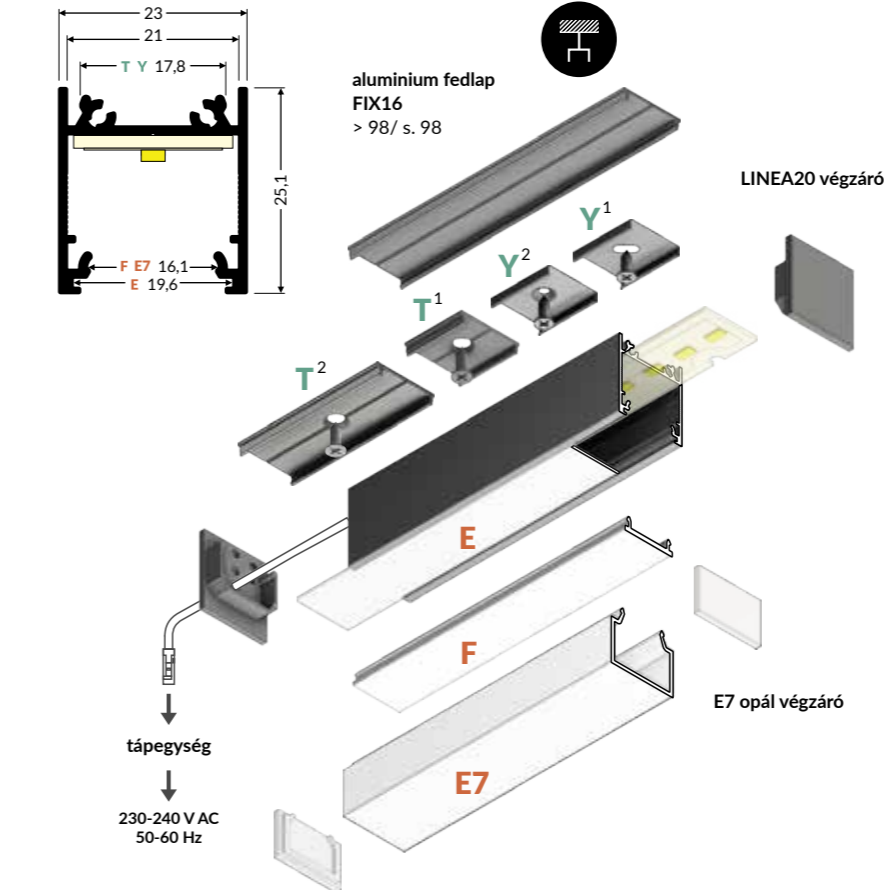


LINEA20

- több mint 20 tartozék kapható
- lehetőség a felfüggesztésre a tápegységgel együtt
- megvilágított szögletes csatlakozások
- folyamatos fényforrás (120 LED/m LED és opális fedlap alkalmazásával)



aluminium fedlap
FIX16
> 98 / s. 98



LINEA20 végzáró
Anyaga: műanyag



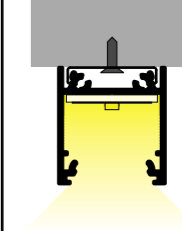
fehér
C1940001
ezüst
C1940040
fekete
C1940002
szürke
C1940022

LINEA20-E7 végzáró
Anyaga: műanyag

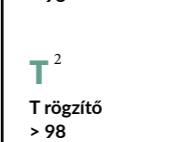


fehér
C1999901
ezüst
C1999940
fekete
C1999902
szürke
C1999922

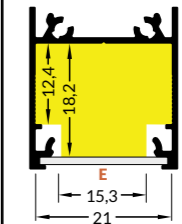
Y¹
Y flexibilis
rögzítő > 101



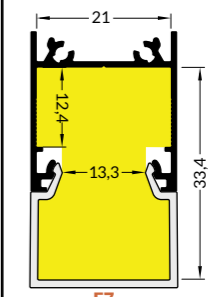
T¹
T rögzítő
> 98



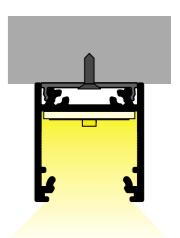
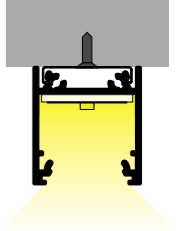
E
E slide fedlap > 96



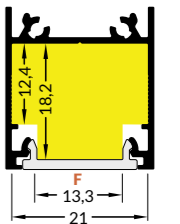
E7
E7 klikk fedlap > 96



Y²
kúpos Y flexibilis
rögzítő > 101



F
F klikk fedlap > 96



E7 opál végzáró > 96

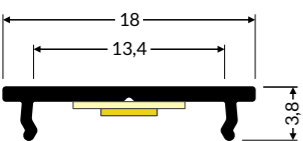


FIX12

- LED szalag legegyszerűbb telepítés módja
- hűtési funkció
- javítja a LED szalag tapadását
- minimális profil magassága
- olcsó profil, fedlap nélkül használható
- a LED-szalag maximális szélessége: 12 mm
- rögzítőprofilként is funkcionálhat: FIX12 X aljzattal rendelkező profilokhoz

LED szalag maximális szélessége 12 mm

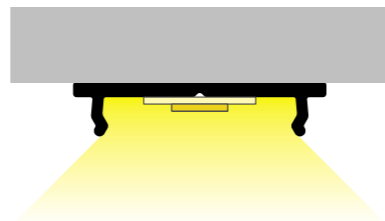
Speciális alkalmazás



F7000220P

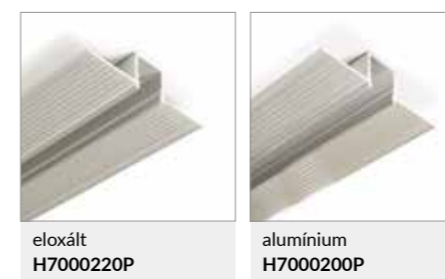
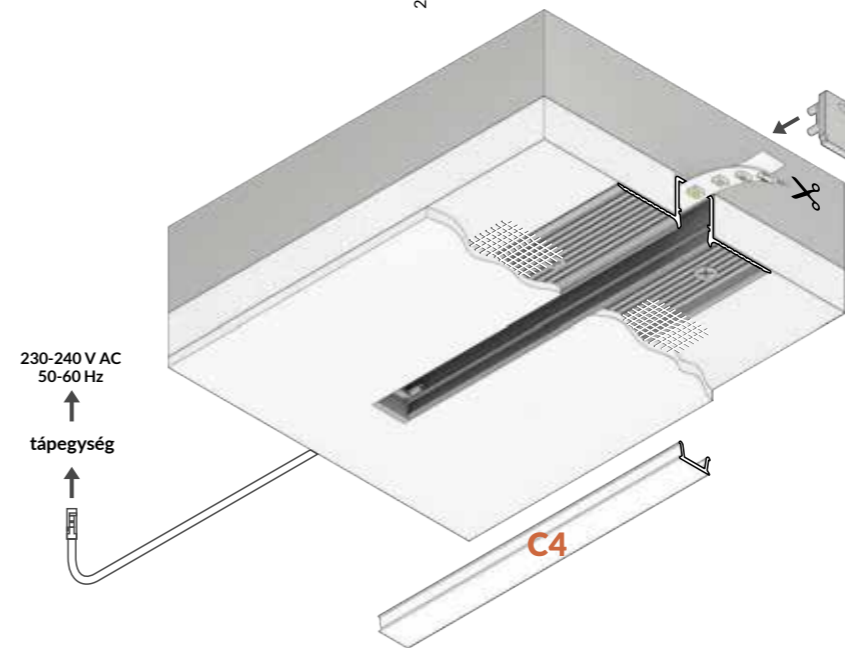
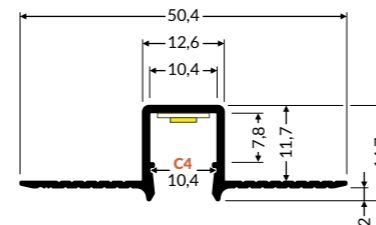
F7000202P

csavaros rögzítés
vagy ragasztószalaggal



HIDE10

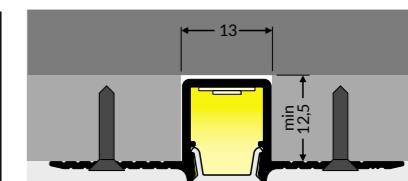
- profil, amely illeszkedik a szabványos gipszkarton vastagságához (12,5 mm)
- folyamatos fénysáv a 120 LED/m-es LED szalag használata esetén



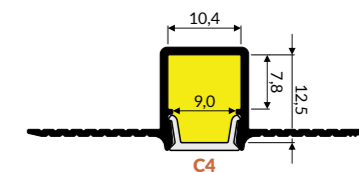
HIDE10 lyukas végzáró
Anyaga: műanyag



szürke
H7999922

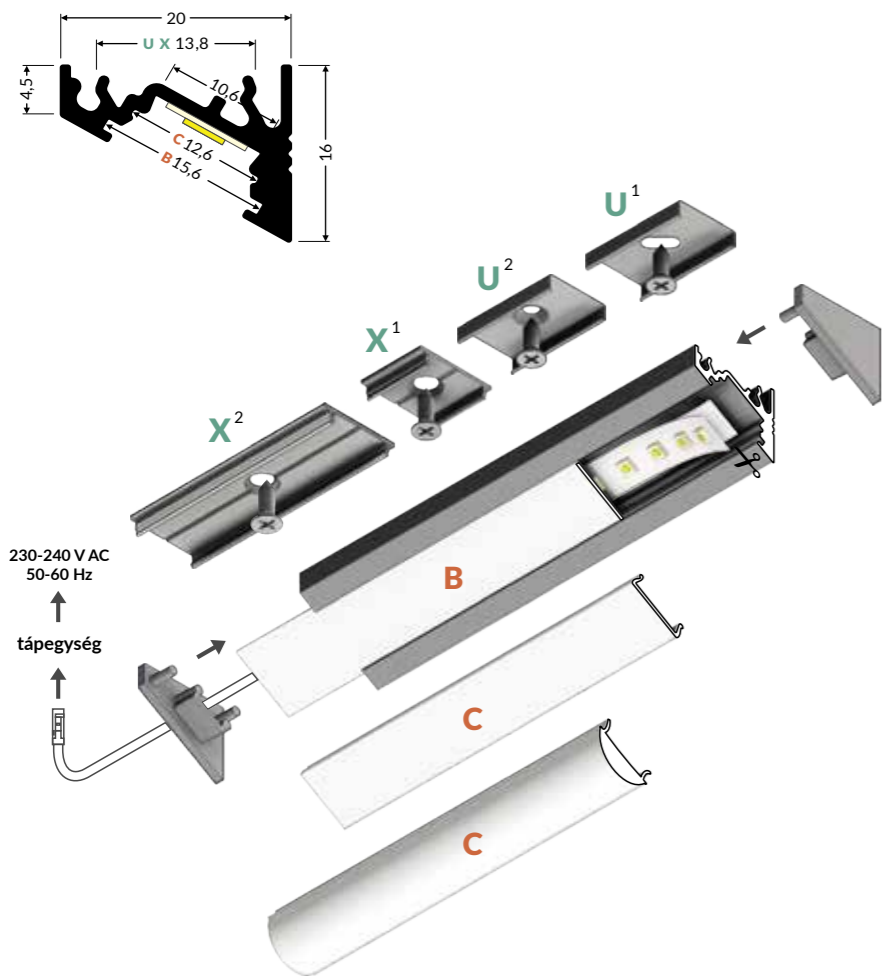


C4
C4 klikk fedlap > 85



CORNER10

- világítási irányok: 30° vagy 60°
- rejtett rögzítés
- tartozékok széles választéka, 6 féle diffúzor



CORNER10 végzáró
anyaga: műanyag



fehér 83990001	fekete 83990002
ezüst 83990040	szürke 83990022

CORNER10 lyukas végzáró
anyaga: műanyag

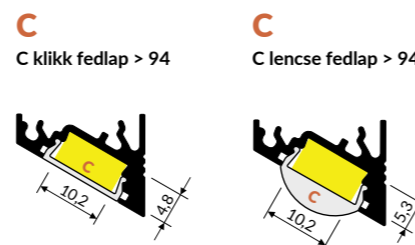
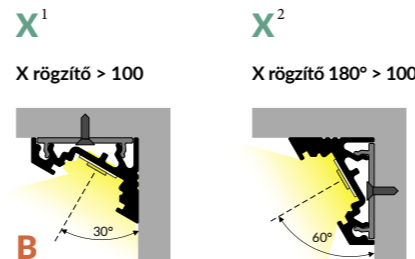
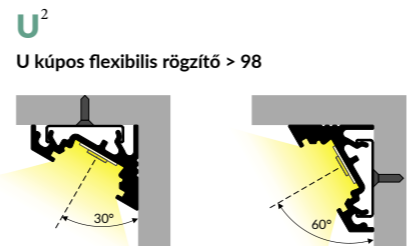
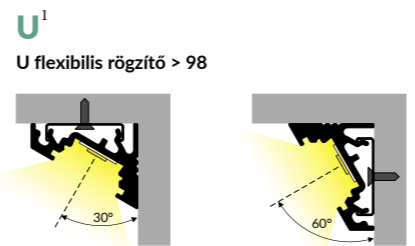


fehér 83980001	fekete 83980002
ezüst 83980040	szürke 83980022

CORNER10 sarokelem 90°
színek: fehér, eloxált, fekete
anyaga: alumínium

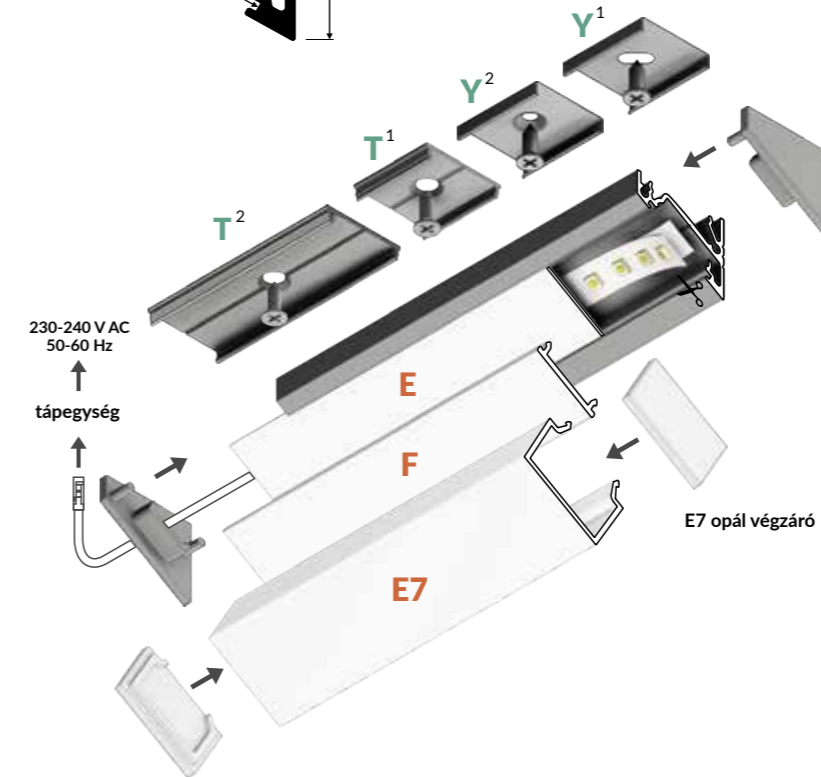
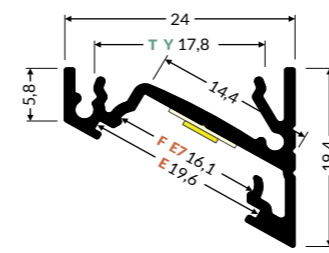


fehér 83110001	eloxált 83110020	fekete eloxált 83110021
-------------------	---------------------	----------------------------



CORNER14

- rejtett rögzítés
- két világítási szög: 30°/60°



CORNER14 végzáró
anyaga: műanyag



fehér A4980001	fekete A4980002
ezüst A4980040	szürke A4980022

CORNER14 lyukas végzáró
anyaga: műanyag

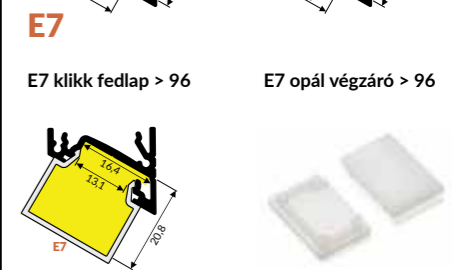
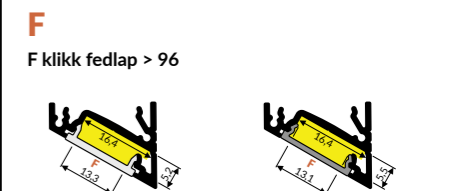
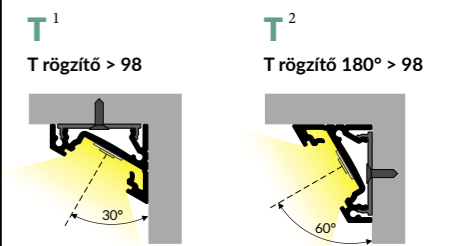
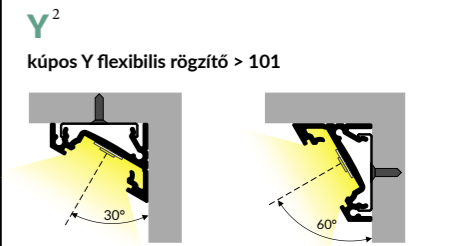
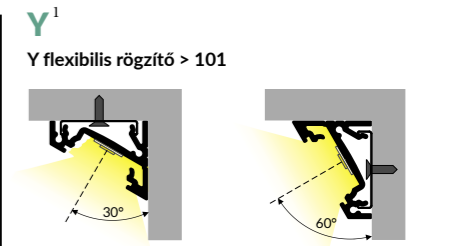


fehér A4970001	fekete A4970002
ezüst A4970040	szürke A4970022

CORNER14 sarokelem 90°
színek: fehér, eloxált, fekete
anyaga: alumínium

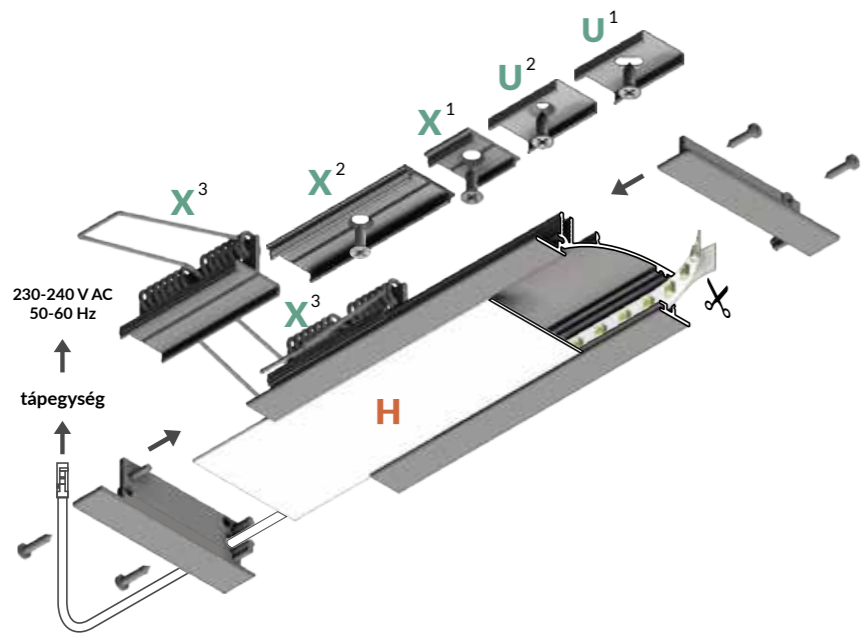
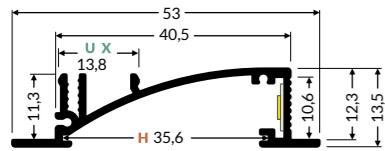


fehér A4990001	eloxált A4990020	fekete eloxált A4990021
-------------------	---------------------	----------------------------



FLAT8

- lapos, süllyesztett profil, amely szórt fényt bocsát ki
- dekoratív megvilágítás
- parabolikus, fényvisszaverő elem - egyenletes, sima, szórt fény
- lapos, gipszkartonba illeszkedő profil - zavarásmentes beépítés a keretszerkezetbe
- bútorokra, falakra, talpzatokra szerelhető tartókkal (click-in) vagy közvetlenül (csavarokkal, ragasztószalaggal vagy ragasztóval)

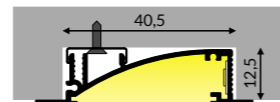


FLAT8 lyukas végzáró anyaga: műanyag

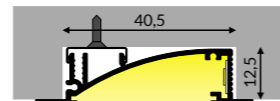
- fehér 23110001
- ezüst 23110002
- fekete 23110040
- szürke 23110022



U¹
U flexibilis rögzítő > 90

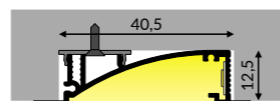


U²
kúpos U flexibilis rögzítő > 90



X¹
X rögzítő > 91

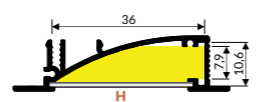
X²
X rögzítő 180° > 91



X³
spring X rögzítő > 91

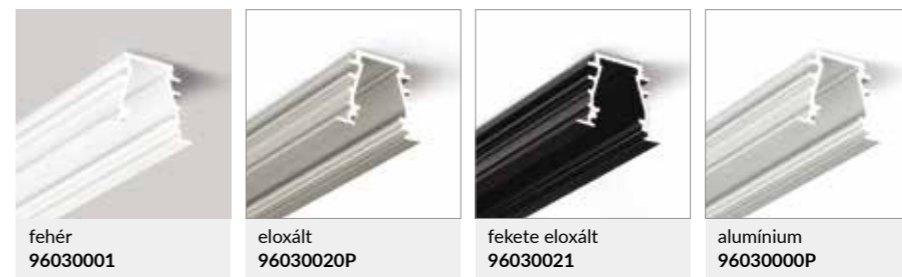
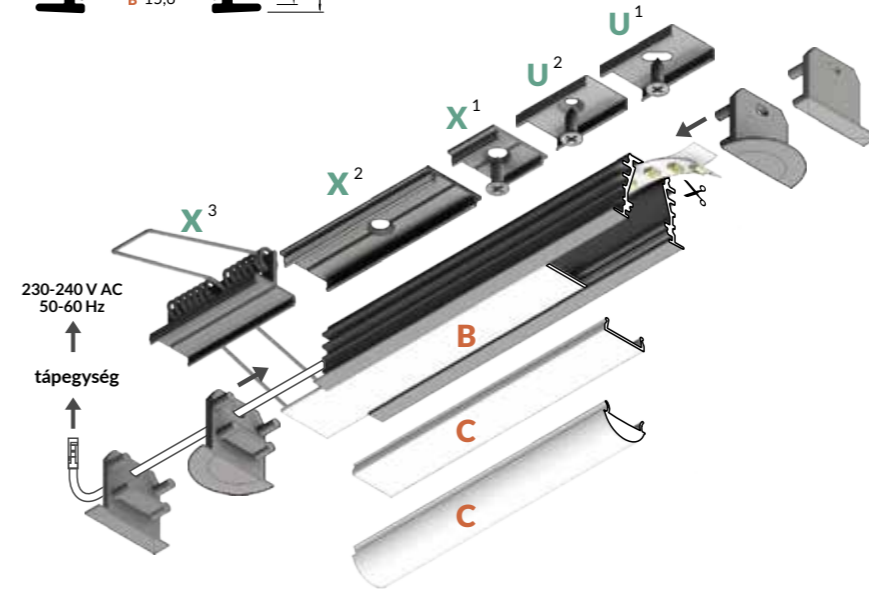
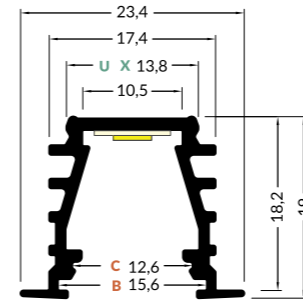


H
H slide fedlap > 87



DEEP10

- főként bútorokban vagy gipszkartonban használják
- folyamatos fény (120 P/m LED szalag és opálos szórófej használata esetén)
- a szögletes profil oldalait a jobb fényvisszaverődés érdekében alakították ki



DEEP10 end cap gen2 with hole material: ABS



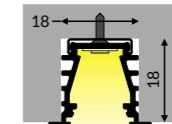
- | | |
|----------------|-----------------|
| fehér 96980001 | fekete 96980002 |
| ezüst 96980040 | szürke 96980022 |

DEEP10 end cap gen2 SQ with hole material: ABS

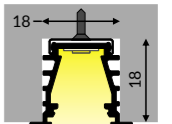


- | | |
|----------------|-----------------|
| fehér 96990001 | fekete 96990002 |
| ezüst 96990040 | szürke 96990022 |

U¹
U flexibilis rögzítő > 90



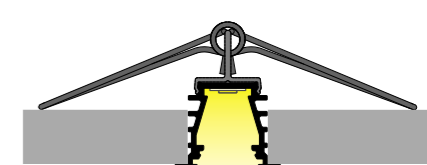
U²
kúpos U flexibilis rögzítő > 90



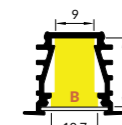
X¹
X rögzítő > 91

X²
X rögzítő 180° > 91

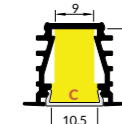
X³
spring X rögzítő > 91



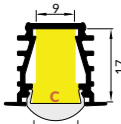
B
B slide fedlap > 84



C
C klikk fedlap > 84

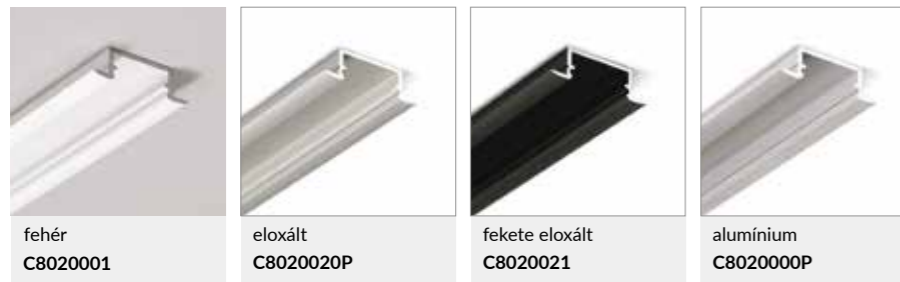
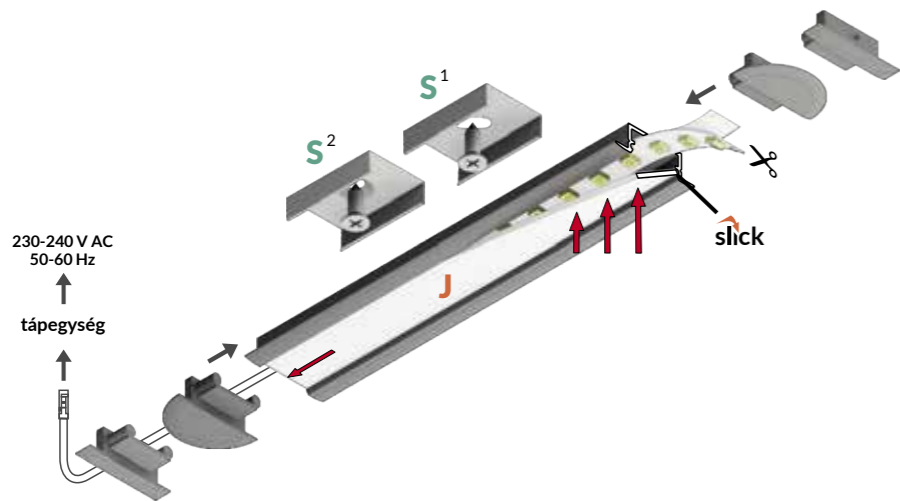
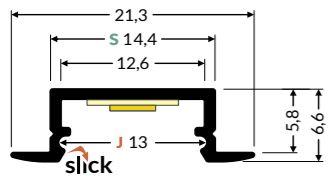


C
C lencse fedlap > 85



BEGTIN12

- könnyű, alcsó profil
- főként bútorokban használatos
- Sima aljzat



BEGTIN12 lyukas végzáró
anyaga: műanyag



- fehér
C8980001
- ezüst
C8980040
- fekete
C8980002
- szürke
C8980022

BEGTIN12 lyukas végzáró
anyaga: műanyag

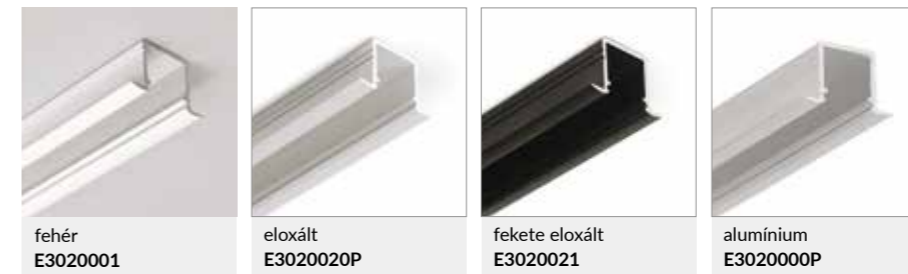
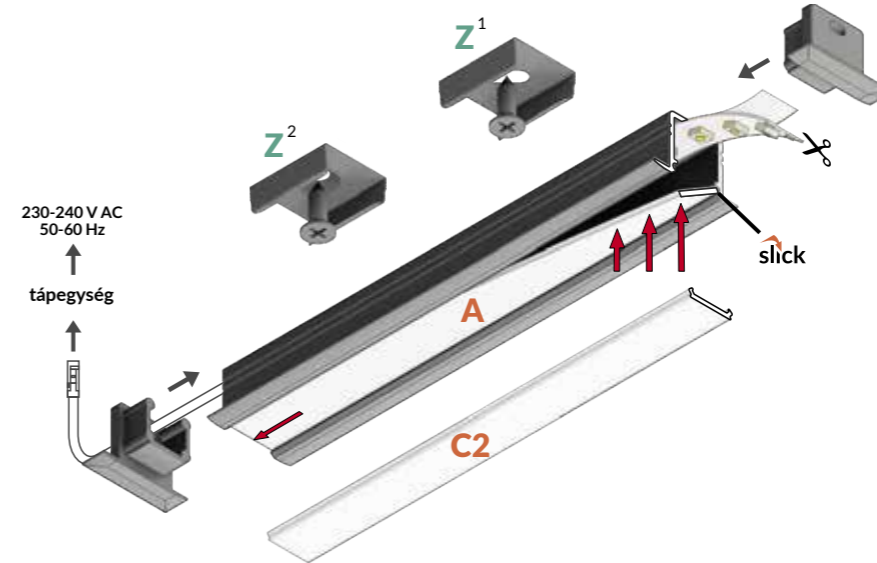
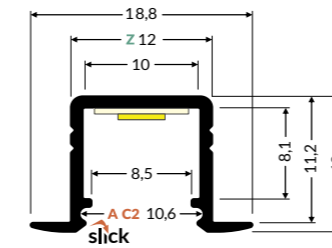


- fehér
C8970001
- ezüst
C8970040
- fekete
C8970002
- szürke
C8970022



SMART-IN10

- alkalmas gipszkartonlapokba való beépítésre - nem befolyásolja a lap szerkezetét
- bútorokban is használható
- folyamatos fénysáv (120 LED/m-es LED szalag és opális szórófej használata esetén)
- SLICK foglalat
- miniatűr méretek

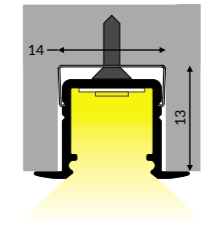


SMART-IN10 lyukas végzáró
anyaga: műanyag

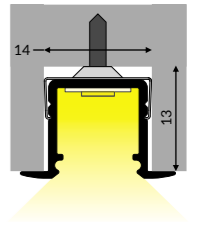


- fehér
E3990001
- ezüst
E3990040
- fekete
E3990002
- szürke
E3990022

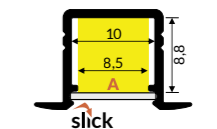
- Z¹
Z flexibilis rögzítő > 101



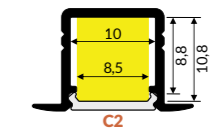
- Z²
Z kúpos felxibilis rögzítő > 101



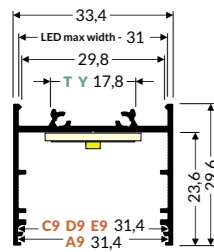
- A
A slide fedlap > 94



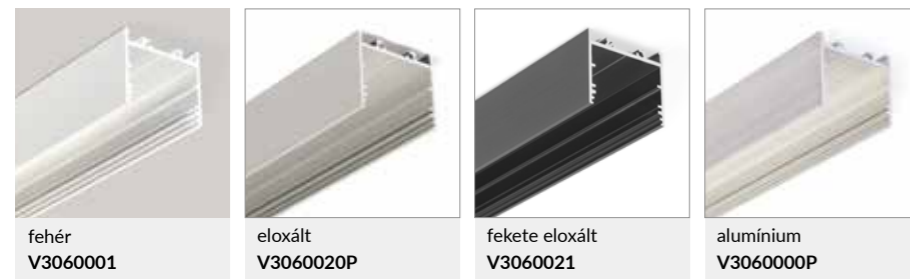
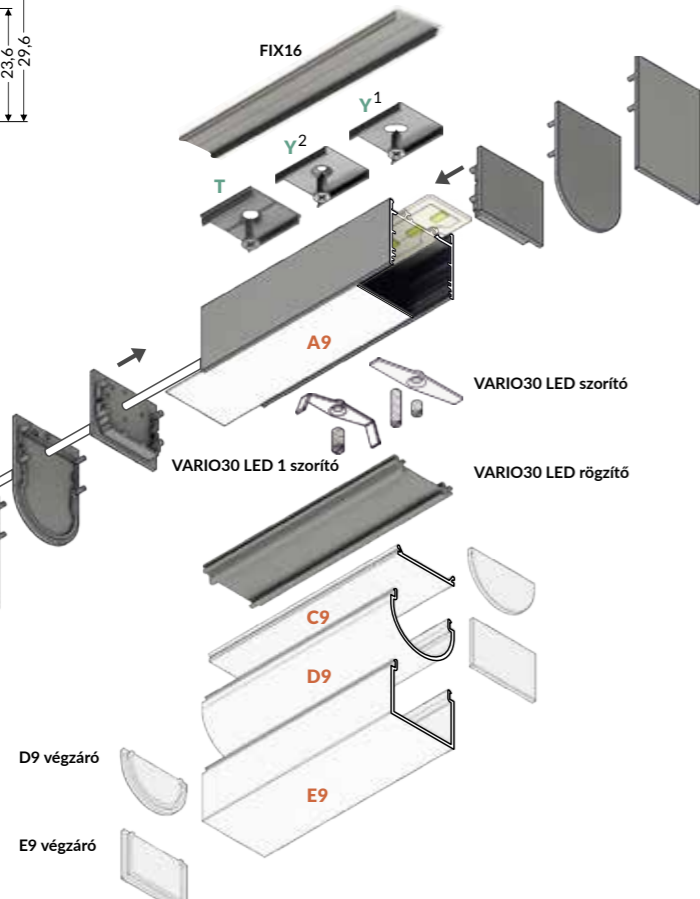
- C2
C2 klikk fedlap > 95



VARIO30-02



230-240 V AC
50-60 Hz
tápegység

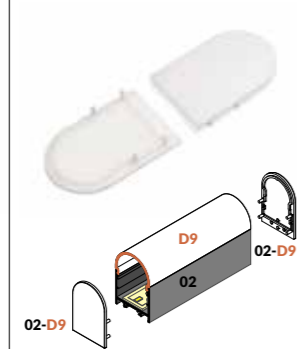


VARIO30-02 végzáró
anyaga: műanyag



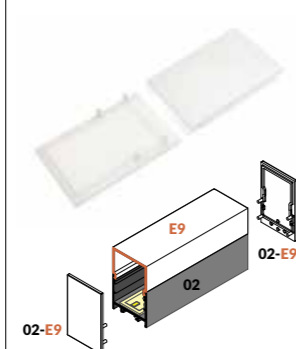
fehér V4880001
ezüst V4880040
fekete V4880002
szürke V4880022

VARIO30-02-D9 végzáró
anyaga: PMMA



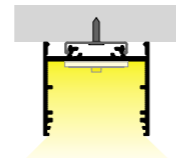
opál V4980038

VARIO30-02-E9 végzáró
anyaga: PMMA

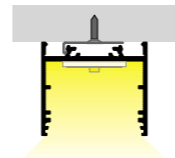


opál V4550038

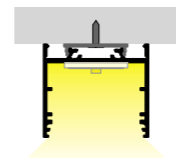
Y¹
Y flexibilis rögzítő > 74



Y²
kúpos Y flexibilis rögzítő > 74



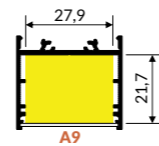
T¹
T rögzítő > 73



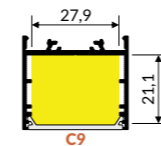
T²
T rögzítő > 73



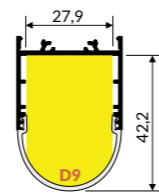
A9
A9 slide fedlap > 68



C9
C9 klikk fedlap > 68



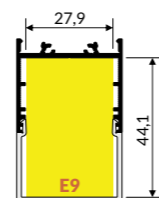
D9
D9 klikk fedlap > 69



D9 végzáró > 69



E9
E9 klikk fedlap > 69

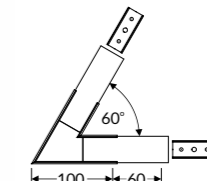


E9 végzáró > 69



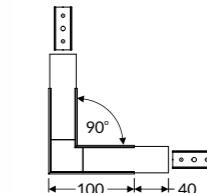
VARIO30-02

VARIO30-02 sarokelem 60°
anyaga: alumínium, polikarbonát



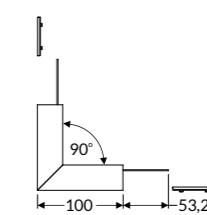
fehér V4660001s
eloxált V4660020s
fekete eloxált V4660021s

VARIO30-02 sarokelem 90°
anyaga: alumínium, polikarbonát



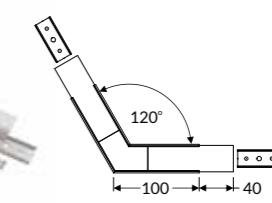
fehér V4670001s
eloxált V4670020s
fekete eloxált V4670021s

VARIO30-02 sarokelem 90° hajlított
anyaga: alumínium, polikarbonát



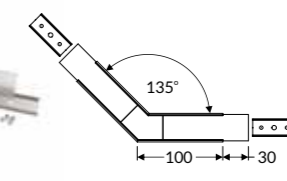
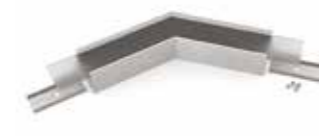
fehér V4680001s
eloxált V4680020s
fekete eloxált V4680021s

VARIO30-02 sarokelem 120°
anyaga: alumínium, polikarbonát



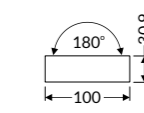
fehér V4690001s
eloxált V4690020s
fekete eloxált V4690021s

VARIO30-02 sarokelem 135°
anyaga: alumínium, polikarbonát



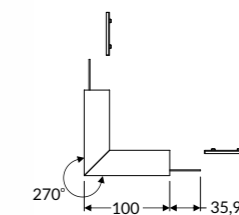
fehér V4700001s
eloxált V4700020s
fekete eloxált V4700021s

VARIO30-0203 rögzítő elem 180°
anyaga: alumínium, polikarbonát



V4640000s

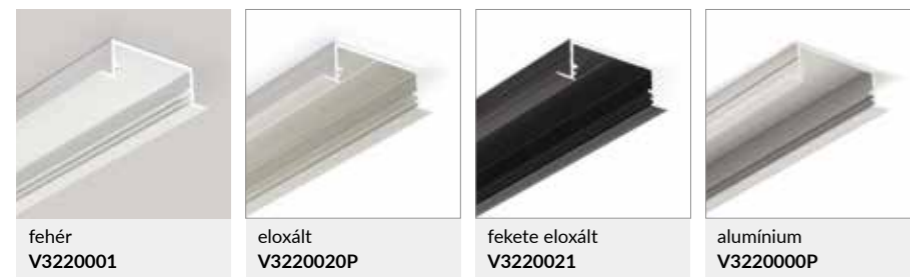
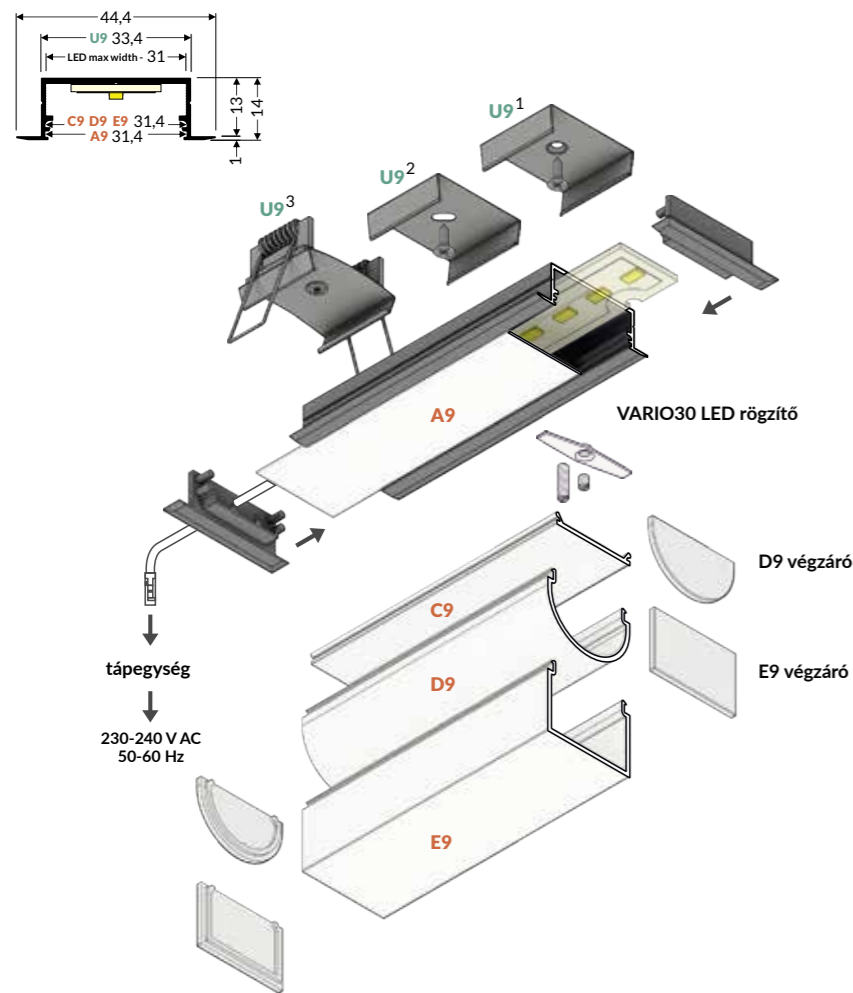
VARIO30-02 sarokelem 270° hajlított
anyaga: alumínium, polikarbonát



fehér V4710001s
eloxált V4710020s
fekete eloxált V4710021s

VARIO30-06

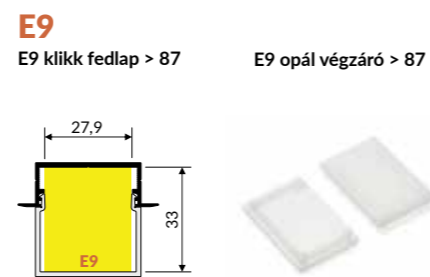
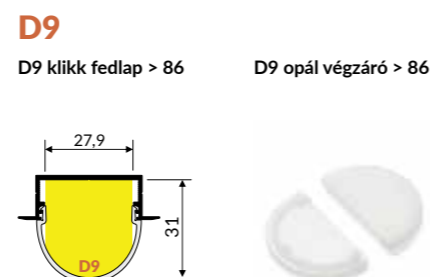
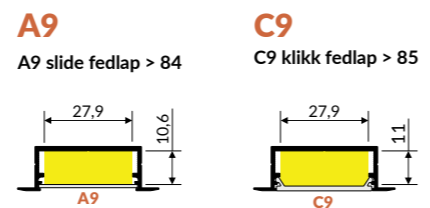
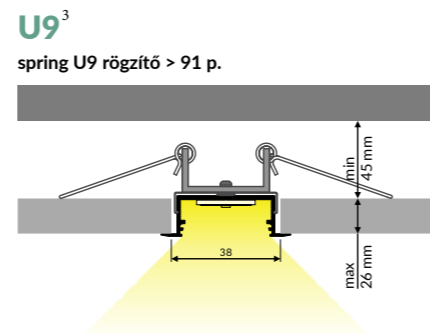
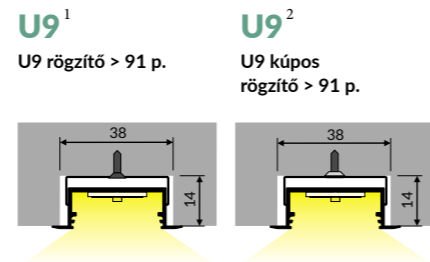
- egy nagyobb világítási rendszer része
- többféle szerelési módszer
- folyamatos fény a szögletes csatlakozásokban
- korlátlan lehetőség a fénykialakításra



VARIO30-06 végzáró



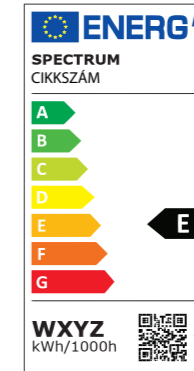
fehér V4920001	ezüst V4920040	fekete V4920002	szürke V4920022
-------------------	-------------------	--------------------	--------------------



Általános információ

A katalógusban bemutatott összes SpectrumLed termék és a termékek jelölése megfelel európai szabványoknak.

Fenntartjuk a jogot a nyomtatási hibákra. A katalógusban szereplő összes termék alakja és műszaki adatai előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak. A katalógusban használt látványelemek szemléltető jellegűek.



Új Energiabesorolási címke:

Az új címkék mindegyike egy QR-kóddal van ellátva, amelynek beolvasása után az adott modellre vonatkozó fogyasztói információkat tartalmazó külön weboldalra irányít.

Az automatikusan generált elektronikus címkék és terméklapok szintén itt lesznek elérhetők.

Jelmagyarázat

	Kommunális hulladékba nem rakható	30W	Teljesítmény		2.60 kg	A termék nettó súlya csomagolás nélkül
	A termék megfelel az uniós szintű biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírásoknak.	230V 50Hz	Működési feszültség		2	Garancia
	Első osztályú védettség	CCT	Színhőmérséklet változtatható (3000K, 4000K, 6000K)		60%lm <1s	A maximális teljesítmény elérésének az ideje
	Másod osztályú védettség	60°	Sugárzási szög			Állítható fényforrás
	Harmad osztályú védettség	[m]	Minimális távolság a megvilágított tárgytól	620 X 620		Méret
	Beltéri használatra alkalmas	on/off	A Ki-be kapcsolások száma			Világítás iránya
	Kültéri használatra alkalmas	17000	Színvisszaadási index		1-10V	Szabályozható 1-10V között
	Beltéri és kültéri használatra egyaránt alkalmas	+40°C -20°C	Működési hőmérséklet	17000h		Élettartam
	Szabályozható	UGR <16	Káprázásmentességi érték	IP65		Védettség
	Nem szabályozható	IK08	Ütésállóság		100 pcs.	Darabszám egy dobozban



Központ/raktár:

2013 Pomáz, Kőfaragó utca 2.
(Ipartelep)

Ügyfélszolgálat:

+36 20 599 9209
+36 20 238 6260

GPS:

47.6422617
19.0449265
sales@spectrumled.hu

Bemutatóterem:

1032 Budapest, Bécsi út 181-185.