



Fő jellemzők

Termékcsalád	Sedna
Funkció	Mozgásérzékclő
Készülék alkalmazás	Világításvezérlés
Szállítási űrlap	Mechanizmus rögzítőkereccel
Érzékclő típusa	PIR
Színárnyalat	Antracit (RAL 7021)

Kiegészítő jellemzők

Készülék felszerelése	Süllyesztett
Névleges áram	10 A -230 V AC 50 Hz
Üzemidő	9 m
Rendelkezésre álló funkció	Automata, kézi felülbírálassal
Fényerősség beállítása	20...500 lux
Időkésleltetés	5 s...30 min
Vízszintes érzékclési szög	160 °
Csatlakozók fajtája	Csavaros bekötés
Vezérlő típusa	Kézi vezérlés Távírányítás kiegészítő nyomógombbal Mozgásérzékclő Automatikus
Csatlakozó kapacitás	1 vezeték(ek)2,5 mm ²
Huzalszerkezet	Merev Rugalmas
Vezetékhozzúság	8 mm
Terhelés típusa	Izzólámpa - 2200 W - 230 V AC Halogén lámpa - 2000 W - 230 V AC LED lámpa - 200 W - 230 V AC Motor (egyfázisú) - 1000 VA - 230 V AC Halogén izzó - 1050 VA - 12 V AC Halogén izzó - 500 VA - 12 V AC Kompakt fénycső - 200 W - 230 V AC
Rögzítési mód	Csavarok
Látható részek anyaga	Hőre lágyló ABS-UV stabilizált
Felületkezelés	Matt
Magasság	73 mm
Szélesség	73 mm
Mélység	48 mm
Nettó súly	0,092 kg
A vizuális rész mélysége	26 mm

Környezet

Megfelelőségi jel	CE EAC
IP védettség fok	IP20
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-10...50 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	5...35 °C
Terméktanúsítványok	CE[RETURN]EAC

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	8,000 cm
1. csomag szélessége	9,500 cm
1. csomag hossza	9,500 cm
1. csomag súlya	166,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	24
2. csomag magassága	15,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	5,636 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	768
3. csomag magassága	90,000 cm
3. csomag szélessége	80,000 cm
3. csomag hossza	120,000 cm
3. csomag súlya	192,352 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körkörösségi profil	Élettartam Végére Vonatkozó Információ
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.