



Fő jellemzők

Termékcsalád	Sedna
Funkció	Mozgásérzékelő
Készülék alkalmazás	Világításvezérlés
Szállítási űrlap	Mechanizmus rögzítőkerettel
Érzékelő típusa	PIR
Színárnyalat	Alumínium (RAL 7047)

Kiegészítő jellemzők

Készülék felszerelése	Süllyesztett
Névleges áram	10 A -230 V AC 50 Hz
Üzemidő	9 m
Rendelkezésre álló funkció	Automata, kézi felülbírálással
Fényerősség beállítása	20...500 lux
Időkésleltetés	5 s...30 min
Vízszintes érzékelési szög	160 °
Csatlakozók fajtája	Csavaros bekötés
Vezérlő típusa	Kézi vezérlés Távírányítás kiegészítő nyomógombbal Mozgásérzékelő Automatikus
Csatlakozó kapacitás	1 vezeték(ek)2,5 mm ²
Huzalszerkezet	Merev Rugalmas
Vezeték hosszúság	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 lágyuló 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	8,0 cm
1. csomag szélessége	9,5 cm
1. csomag hossza	9,5 cm
1. csomag súlya	166,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 2. csomagban	12
2. csomag magassága	15,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	2,232 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	384
3. csomag magassága	75,0 cm
3. csomag szélessége	80,0 cm
3. csomag hossza	120,0 cm
3. csomag súlya	83,424 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
Körköröségi 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.