



Fő jellemzők

Termékcsalád	Sedna
Funkció	Mozgásérzékelő
Készülék alkalmazás	Világításvezérlés
Szállítási ürlap	Mechanizmus rögzítőkerettel
Érzékelő típusa	PIR
Színárnyalat	Nyír

Kiegészítő jellemzők

Készülék felszerelése	Süllyesztett
Névleges áram	10 A -230 V AC 50 Hz
Rendelkezésre álló funkció	Automata, kézi felülbírálással
Fényerősség beállítása	5...1000 lux
Időkésleltetés	2 mp...20 perc
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 csupaszítási hossz	8 mm
Terhelés típusa	Izzólámpa - 2200 W - 230 V AC Halogén lámpa - 2000 W - 230 V AC LED lámpa - 0...130 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	Filmbevonatú
Magasság	73 mm
Szélesség	73 mm
Mélység	48 mm
Nettó súly	0,092 kg

Környezet

Megfelelőségi jel	CE EAC
IP védettség fok	IP20
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-10...50 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	5...35 °C
Terméktanúsítványok	CE EAC

Csomagolási egység

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	165,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	36
2. csomag magassága	30,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	6,379 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 3. csomagban	576
3. csomag magassága	75,0 cm
3. csomag szélessége	80,0 cm
3. csomag hossza	120,0 cm
3. csomag súlya	114,064 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	 REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelelő  EU RoHS Nyilatkozat
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.