

Fő jellemzők

Termékcsalád	Sedna
Termékválaszték	Sedna Design és Elements
Készülék rövid neve	SBD200LED
Termék vagy alkatrész típusa	Fényerőszabályzó
Készülék alkalmazás	Világításvezérlés
Készülék bemutatása	Mechanizmus rögzítőkerettel
Colour	Alumínium

Kiegészítő jellemzők

Készülék felszerelése	Süllyesztett
Rögzítési mód	Csavarokkal
Fényerőszabályzó típusa	Univerzális
Fényerőszabályzó vezérlés	Forgatógombos típus
Vezérlés típusa	Forgatógombos nyomó típusú
Kapcsolási funkció	Váltó
Terhelés típusa	Izzólámpa 230 V halogén lámpa LED lámpa Kisfeszültségű halogénlámpa ferromágneses transzformátorral Kisfeszültségű halogénlámpa elektronikus transzformátorral
Teljesítmény tartomány	Halogén lámpa: 4...400 W Izzólámpa: 4...400 W LED lámpa: 4...40 W (RL LED mód) LED lámpa: 4 W...200 VA (RC mód) Kisfeszültségű halogénlámpa elektronikus transzformátorral: 4...400 W Kisfeszültségű halogénlámpa ferromágneses transzformátorral: 4 W...400 VA
[Ue] névleges üzemi feszültség	230 V AC 50/60 Hz
Rated current/voltage	10 A -230 V AC
Védelem típusa	Elektronikus rövidzárlat és automatikus túlterhelés elleni védelem
Csatlakozások - bekötési pontok	Csavaros bekötések
Hurok terminálok száma	1
Szorítócsatlakozási kapacitás	1 x 23 mm ² esetén szilárd sodrott vezeték(ek) 2 x 100 mm ² esetén szilárd sodrott vezeték(ek)
Anyag	Termoplasztikus ABS-UV stabilizálódott
Beágyazási mélység	29 mm
Magasság	71 mm
Szélesség	71 mm
Mélység	51 mm


Környezet

Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-5...35 °C
Relatív páratartalom	5...95 %
IP védettség szint	IP20 látható részek eltávolítva

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	6,0 cm
1. csomag szélessége	8,5 cm
1. csomag hossza	9,5 cm
1. csomag súlya	158,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	8
2. csomag magassága	9,5 cm
2. csomag szélessége	18,5 cm
2. csomag hossza	27,5 cm
2. csomag súlya	1,34 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 3. csomagban	96
3. csomag magassága	30,0 cm
3. csomag szélessége	40,0 cm
3. csomag hossza	60,0 cm
3. csomag súlya	16,599 kg

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	
RoHS korlátozás alóli kivétel	
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.