



Parametry podstawowe

Nazwa gamy	Sedna Design & Elements
Funkcja	Ściemniacz
Prezentacja urządzenia	Mechanizm ze stałą ramą i płytą centralną
Zastosowanie urządzenia	Light control
Odcień koloru	Aluminium (RAL 7047)
Kind of terminals	Zacisk śrubowy

Parametry uzupełniające

Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Typ ściemniacza	Ściemniacz obrotowy
Sterowanie ściemniacza	Typ obrotowy przyciskowy
Typ obciążenia	Lampa halogenowa: 5...150 W Niskonapięciowe lampy halogenowe: 5...150 VA Lampa żarowa: 5...200 W Lampa LED: 5...100 W Niskonapięciowe lampy halogenowe: 14...150 VA Lampa LED: 7...100 VA Lampa LED: 5...100 VA Lampa LED: 7...20 VA Lampa LED: 5...20 VA
Rated voltage	230 V prąd przemienny (AC) 12 V prąd przemienny (AC)
Rodzaj zabezpieczenia	Zabezpieczenie przed przegrzaniem Automatyczne zabezpieczenie przed przeciążeniem Zabezpieczenie przed zwarciem
Odcień koloru	Aluminium
Materiał	Poliwęglan
Wykończenie powierzchni	Matowy
Typ sterowania	Sterownik lokalny Zdalne sterowanie
Wire structure	Sztywny Stały Drut - linka
Sposób mocowania	Wkrętami
Wysokość	73 mm
Szerokość	73 mm
Głębokość	55 mm
Depth of visual part	27 mm
Masa produktu	0,093 kg
Segment rynku	Małe budynki Budynki mieszkalne

Środowisko pracy

Normy	EN 60669-2-5 IEC 60669-2-5
Conformity mark	CE EAC
Certyfikaty produktu	CE[RETURN]EAC
Stopień ochrony IP	IP20
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	5...35 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-10...50 °C
Wytyczne	2014/35/EU - low voltage directive 2014/30/EU - electromagnetic compatibility

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8,000 cm
Szerokość opakowania 1	9,500 cm
Długość opakowania 1	9,500 cm
Waga opakowania 1	157,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	36
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	6,101 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywności
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------