



Parametry podstawowe

Gama produktów	Sedna
Funkcja	Czujnik ruchu
Zastosowanie urządzenia	Light control
Prezentacja urządzenia	Mechanizm z ramką montażową
Rodzaj czujnika	PIR
Odcień koloru	Biały

Parametry uzupełniające

Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Prąd znamionowy	10 A w 230 V prąd przemienny (AC) 50 Hz
dostępna funkcja	Automatyczny z ręcznym unieważnieniem
Regulacja poziomu natężenia oświetlenia	50...500 lux
Opóźnienie	1 s...30 min
Poziomy kąt wykrywania	160 °
Przylączy - zaciski	Zacisk śrubowy
Typ sterowania	Sterowanie ręczne Remote control by auxiliary push-button Czujnik ruchu Automatyczny
Terminal capacity	1 kabel (kable) 2,5 mm ²
Wire structure	Sztywny Elastyczny
Długość izolacji zdejmowanej z kabla	8 mm
Typ obciążenia	Lampa żarowa - 2200 W - 230 V AC Lampa halogenowa - 2000 W - 230 V AC Lampa LED - 0...130 W - 230 V AC Silnik (jednofazowy) - 1000 VA - 230 V AC Niskonapięciowe lampy halogenowe - 1050 VA - 12 V AC Niskonapięciowe lampy halogenowe - 500 VA - 12 V AC Światłówka kompaktowa - 200 W - 230 V AC
Sposób mocowania	Śruby
Material of visible parts	Tworzywo termoplastyczne ABS o zwiększonej odporności na promieniowanie UV
Wykończenie powierzchni	Lśniący
Wysokość	73 mm
Szerokość	73 mm
Głębokość	48 mm
Masa produktu	0,092 kg

Środowisko pracy

Conformity mark	CE EAC
Stopień ochrony IP	IP20
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-10...50 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	5...35 °C
Certyfikaty produktu	CE[RETURN]EAC

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8,0 cm
Szerokość opakowania 1	9,5 cm
Długość opakowania 1	9,5 cm
Waga opakowania 1	165,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	36
Wysokość opakowania 2	30,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	6,383 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	576
Wysokość opakowania 3	75,0 cm
Szerokość opakowania 3	80,0 cm
Długość opakowania 3	120,0 cm
Waga opakowania 3	114,128 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 Żywotności
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
-----------	-------------