



### Parametry podstawowe

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

### 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	5...1000 lux
Opóźnienie	2 s...20 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 <sup>2</sup>
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	Malowane
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	8,000 cm
Szerokość opakowania 1	9,500 cm
Długość opakowania 1	9,500 cm
Waga opakowania 1	166,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	24
Wysokość opakowania 2	15,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	5,636 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	768
Wysokość opakowania 3	90,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	120,000 cm
Waga opakowania 3	192,352 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja O Żywotności</a>
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
-----------	-------------