

Czujnik ruchu wpuszczany

CR-5 MINI



Przeznaczenie:

- Czujnik ruchu przeznaczony do zastosowania wewnętrznego i zewnętrznego.
- Załącza oraz rozłącza obwody elektryczne bez dodatkowych urządzeń.
- Możliwe zastosowanie w biurach.

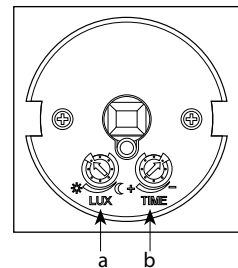
Charakterystyka:

- Zasilanie 220-240 V AC / 50-60 Hz.
- Obudowa wykonana z tworzywa sztucznego.
- Kąt działania czujnika 360°.
- Temperatura pracy od 0°C do + 40°C.
- Regulacja czasu pracy od 10 sek. do 7 min.
- Regulacja czułości zmierzchowej.
- Maksymalne obciążenie 800W (lampa żarowa), 200W (światłówka energooszczędna)
- Zasięg wykrywania ruchu zależny od wysokości montażu: 1-8 m (długości promienia od czujnika), regulowany.
- Pobór mocy ok. 0,45 W (podczas pracy), 0,1 W (podczas czuwania).
- Prędkość wykrywania ruchu: 0,6-1,5 m/s.
- Czujnik nie współpracuje ze świetłówkami liniowymi.
- Natężenie światła otoczenia: 3-2000 luksów (regulowane).

Zalety:

- Łatwy montaż.
- Prosta obsługa.
- Niezawodność w działaniu.
- Małe gabaryty.
- Duży wachlarz regulacji parametrów.
- Czujnik współpracuje z oświetleniem ledowym.

1. Potencjometry regulacji parametrów.

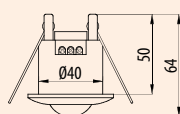
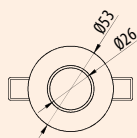


- a) regulacja czułości zmierzchowej
- b) regulacja czasu pracy

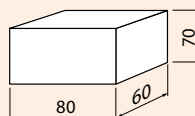
2. Zaczepy montażowe



Indeks	Model	Kolor	Zakres wykrywania ruchu	Obudowa	Zasilanie	Waga netto	Waga brutto	Kod EAN
CR-CR5M00-00	CR-5 MINI	biały	360°	tworzywo	220-240 V AC 50-60 Hz	0,05 kg	0,08 kg	5901867108890



wymiary czujnika



wymiary opakowania

