

Czujnik ruchu

CR-3



Przeznaczenie

- Czujnik ruchu przeznaczony do zastosowania wewnętrznego.
- Załącza oraz rozłącza obwody elektryczne bez dodatkowych urządzeń (przełączniki, rozłączniki itp.).

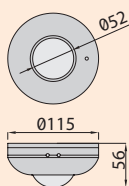
Charakterystyka

- Zasilanie 220-240 V AC / 50-60 Hz.
- Obudowa wykonana z tworzywa sztucznego.
- Maksymalny horyzontalny kąt działania czujnika wynosi 360°.
- Regulacja czasu pracy od 7sek. do 3 min.
- Regulacja czułości zmierzchovej.
- Maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynosi 9 m.
- Pobór mocy podczas pracy czujnika 0,45 W, podczas czuwania 0,1 W.
- Szybkość załączenia podczas wykrycia ruchu 0,6-1,5 m/s.
- Praca w temperaturach od 0°C do + 40°C.
- Czujnik nie współpracuje ze świetłówkami.
- Maksymalne obciążenie 1200 W.

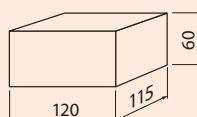
Zalety

- Łatwy montaż.
- Prosta obsługa.
- Niezawodność w działaniu.
- Małe gabaryty.

Indeks	Model	Kolor	Zakres wykrywania ruchu	Obudowa	Zasilanie	Waga netto	Waga brutto	Kod EAN
CR-CR3000-00	CR-3	biały	360°	tworzywo	220-240 V AC 50-60 Hz	0,17 kg	0,22 kg	5908231308146



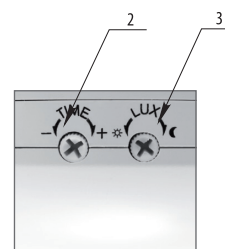
Wymiary czujnika



Wymiary opakowania



1. Dioda kontrolna pracy czujnika.



2. Regulacja czułości zmierzchovej.

3. Regulacja czasu pracy.



4. Łatwy montaż oraz prosta obsługa.

