


Czujka obecności i ruchu 360° Kompakt



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
	2399 02	1		4010337019381

Właściwości

- Automatyczne przełączanie oświetlenia w zależności od termicznej detekcji ruchu oraz jasności otoczenia.
- 2-punktowa regulacja oświetlenia.
- Funkcje można ustawiać za pomocą pilota na podczerwień.
- Ograniczanie pola wykrywania za pomocą zaślepki nasadzonej lub wyłączenia poszczególnych czujników.
- Obsługa pilotem zdalnego sterowania na podczerwień, wtórnikiem dwużyłowym lub łącznikiem kołyskowym.
- Funkcja przyuczania do dostosowywania progu jasności, w połączeniu z pilotem na podczerwień.
- Ostrzeżenie o wyłączeniu.
- Praca krótkotrwała, np. w celu wysterowania akustycznych nadajników sygnałów.
- Symulacja obecności.
- Funkcja wyłącznika zmierzchowego.
- Dynamiczne opóźnienie.
- Rozszerzenie pola rejestracji poprzez równoległe przełączanie kilku urządzeń.

Dane techniczne

Napięcie znamionowe:	AC 110 do 240 V, 50/60 Hz
Tryb gotowości:	maks. 0,3 W
Bateria do pilota	
- Typ:	CR 2025
- Nr UN:	3091
Wysokość montażu:	ok. 2,20 m do 6,0 m
Wysokość montażu 3 m	
- Kąt rejestracji:	360°
- Zakres wykrywania:	Ø ok. 20 m
Wartość jasności:	ok. 5 do 2000 lx
Czas opóźnienia	
- możliwość regulacji:	ok. 10 s do 30 min
- Praca krótkotrwała:	ok. 0,5 s

Prąd łączeniowy przy 35°C

- omowy: 16 A (AC1)
- Świetłówki: 4 AX

Moc przyłączowa przy AC 230 V~ oraz 35°C

- Żarówki: 2300 W
- Lampy halogenowe 230 V: 2000 W
- trafo Tronic: 1500 W
- Transformator uzwojony: 1000 VA
- Lampy LED: typ. 400 W
- Świetlówka kompaktowa: typ. 400 W
- Świetlówki, nieskompensowane: 920 VA
- Obciążenie pojemnościowe: 690 VA (560 µF)

Moc przyłączowa przy AC 110 V~ oraz 35°C

- Żarówki: 1150 W
- Lampy halogenowe 230 V: 1000 W
- trafo Tronic: 750 W
- Transformator uzwojony: 500 VA
- Lampy LED: typ. 200 W
- Świetlówka kompaktowa: typ. 200 W
- Świetlówki, nieskompensowane: 460 VA
- Obciążenie pojemnościowe: 345 VA (560 µF)

Temperatura otoczenia: od -5 °C do +45 °C

Wymiary: Ø103 × wys. 63 mm

Wskazówki

- Ustawienia wymagane w celu uruchomienia są wprowadzane za pomocą pilota PIR 1 na podczerwień (akcesoria) dla montera.
- Montaż na suficie w pomieszczeniach, natynkowy.

Zakres dostawy

- Pilot na podczerwień PIR 2 dla klienta w zestawie.
- Zaślepka nasadzana do ograniczenia pola rejestracji zawarta w zakresie dostawy.