

Czujka obecności i ruchu 360° Kompakt



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
	2399 02	1	02	4010337019381

Właściwości

- Automatyczne przełączanie oświetlenia w zależności od termicznej detekcji ruchu oraz jasności otoczenia.
- 2-punktowa regulacja oświetlenia.
- Funkcje można ustawiać za pomocą pilota IR.
- 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)

Ilustracje i tym podobne mogą odbiegać od oryginałów.

- Świetłówki:	4 AX
Moc przyłączowa przy AC 230 V~ oraz 35°C	
- Żarówki:	2300 W
- Lamy halogenowe 230 V:	2000 W
- trafo Tronic:	1500 W
- Transformator uzwojony:	1000 VA
- Lamy LED:	typ. 400 W
- Świetłówka kompaktowa:	typ. 400 W
- Świetłówki, nieskompensowane:	920 VA
- Obciążenie pojemnościowe:	690 VA (560 µF)
Moc przyłączowa przy AC 110 V~ oraz 35°C	
- Żarówki:	1150 W
- Lamy halogenowe 230 V:	1000 W
- trafo Tronic:	750 W
- Transformator uzwojony:	500 VA
- Lamy LED:	typ. 200 W
- Świetłówka kompaktowa:	typ. 200 W
- Świetłówki, nieskompensowane:	460 VA
- Obciążenie pojemnościowe:	345 VA (560 µF)
Temperatura otoczenia:	od -5 °C do +45 °C

Wskazówki

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

Zakres dostawy

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

Wymiary w mm

Ø 103

H 63