

Sensotec bez obsługi zdalnej



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
 kremowy z połyskiem	2376 01	1	02	4010337014478
 czysta biel z połyskiem	2376 03	1	02	4010337014485
 czysta biel matowy	2376 27	1	02	4010337014508
 antracytowy	2376 28	1	02	4010337014515
 kolor aluminiowy	2376 26	1	02	4010337014492
 czarny matowy	2376 005	1	02	4010337037736

Rozpoznawanie wykorzystuje efekt Dopplera, podobnie jak pomiar prędkości w ruchu ulicznym. Rejestracja ruchu może się odbywać również przez materiały nieekranujące. Dzięki temu jeden Sensotec może kontrolować całe pomieszczenie, np. łazienkę.

Właściwości

- Bezdotykowe załączanie zapobiega zabrudzeniu. Skażenie użytkownika wirusami i bakteriami jest więc wykluczone.
- Rozpoznawanie w małej i większej odległości jest zależne od powierzchni odbicia oraz od prędkości i rodzaju obiektu (osoba, zwierzę, przedmiot itd.).

- Metalowe ramki mają wpływ na obszar rozpoznawania.
- Możliwość rozszerzenia obszaru rozpoznawania przez zastosowanie kolejnych Sensotec lub Sensotec LED.
- Obsługa wtórników za pomocą łącznika kołyskowego.
- Do uruchamiania i ustawiania różnych funkcji potrzebny jest pilot zdalnego sterowania.
- Możliwość ustawiania indywidualnej wartości natężenia oświetlenia i czasu opóźnienia wyłączenia (funkcja przyuczenia).
- Możliwość regulacji czułości rozpoznawania.
- Montaż w głębokiej puszcze instalacyjnej.
- Spełnia wymagania dyrektywy VDI/VDE 6008 arkusz 3.
- Sensotec to aktywna czujka ruchu. Niezależnie od temperatury rozpoznaje ruch w obszarze detekcji i załącza przyciemnione oświetlenie w zależności od natężenia oświetlenia w otoczeniu.
- Rozpoznanie ruchu w pobliżu załącza oświetlenia na pełną wartość.
- Przy rozpoznawaniu z większej odległości możliwość załączenia oświetlenia na zadaną wartość.

Dane techniczne

Zasilacz:	AC 230/240 V~
Częstotliwość sieciowa:	50/60 Hz
Temperatura otoczenia:	0 °C do 50 °C
Wysokość montażu:	1,10 m
Obszar rozpoznawania do przodu	
- Obszar bliski:	ok. 5 cm
- Obszar daleki:	ok. 6 m
Zasięg w każdą stronę	
- Obszar daleki:	ok. 2 m
Natężenie oświetlenia:	10 do 1000 lx
Czas opóźnienia:	1 s do 60 min
Zaciski śrubowe	
- drut:	1,5 do 2,5 mm ²
- linka z tuleją na końcówce:	1,5 do 2,5 mm ²
Moc przyłączeniowa	
- Żarówki:	4 do 300 W
- Żarówki halogenowe 230 V:	4 do 300 W
- Lampy LED:	typ. 4 do 60 W
Głębokość montażu:	33 mm

Wskazówki

- Do uruchamiania i ustawiania różnych funkcji potrzebny jest pilot zdalnego sterowania na podczerwień.
-