

## Sensotec LED bez pilota



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
 kremowy z połyskiem	2378 01	1		4010337014522
 czysta biel z połyskiem	2378 03	1		4010337014539
 czysta biel matowa	2378 27	1		4010337014553
 antracytowy	2378 28	1		4010337014560
 kolor aluminium	2378 26	1		4010337014546
 czarny matowy	2378 005	1		4010337037729

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 przez użytkownika wirusami i bakteriami jest w ten sposób 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.
- Rozszerzenie zakresu wykrywania przez wtórniki.
- Obsługa wtórników za pomocą łącznika kołyskowego.
- Do uruchamiania i ustawiania różnych funkcji potrzebny jest pilot na podczerwień.
- Możliwość ustawiania indywidualnej wartości natężenia oświetlenia i czasu opóźnienia wyłączenia (funkcja przyuczania).
- Możliwość regulacji czułości rozpoznawania.
- Montaż w głębokiej puszcze instalacyjnej.
- Spełnia wymagania dyrektywy VDI/VDE 6008 arkusz 3.  
Ilustracje i tym podobne mogą odbiegać od oryginałów.

- Sensotec LED jest aktywną czujką ruchu. Niezależnie od temperatury rozpoznaje ruch w obszarze detekcji i załącza oświetlenie w zależności od natężenia oświetlenia w otoczeniu.
- Ruch w obszarze bliskim włącza np. oświetlenie pomieszczenia.
- Jasność włączania lampki orientacyjnej LED na ustawioną wartość.

---

## Dane techniczne

Zasilanie:	AC 230/240 V~
Częstotliwość sieciowa:	50/60 Hz
Temperatura otoczenia:	od 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
Jasność:	10 do 1000 lx
Czas opóźnienia:	1 s do 60 min
Zaciski śrubowe	
- drut:	1,5 do 2,5 mm <sup>2</sup>
- cienkoprzewodowy z tulei końcówki żyły:	1,5 do 2,5 mm <sup>2</sup>
Moc przyłączowa	
- Żarówki:	400 W
- Lampy halogenowe 230 V:	400 W
- trafo Tronic:	400 W
- Lampy LED:	100 W
Głębokość montażu:	33 mm

---

## Wskazówki

- Do uruchamiania i ustawiania różnych funkcji potrzebny jest pilot IR.