



## Czujnik ruchu Cube 240 do KNX



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
 czysta biel z połyskiem	2194 02	1	06	4010337056386
 antracytowy	2194 10	1	06	4010337056379

### Właściwości

- Czujnik ruchu PIR składa się z trzech pasywnych czujników podczerwieni (PIR) z wbudowanym czujnikiem jasności, odbiornikiem podczerwieni i czerwoną diodą (LED), wskazującą wykrycie ruchu w trybie testowym.
- Dwa niezależne od siebie wyjścia światła.
- Wyjście światła: możliwość ustawienia włączenia, nadajnika wartości ściemniania lub wtórnika sceny świetlnej. Tryb pracy całkowicie automatyczny (automatyczne wł. i wyl.) lub półautomatyczny (ręczne wł., automatyczne wyl.). Możliwość ustawienia czasu opóźnienia lub włączenia dynamicznego czasu opóźnienia. Przełączanie dzień/noc. Obiekt odcinający.
- Automatyczna czułość czujnika z kompensacją temperatury.
- Możliwość ustawienia czułości czujnika.
- Wysyłanie wartości jasności cyklicznie lub w przypadku zmian.
- Niezależne od jasności wyjście obecności. Możliwość ustawienia opóźnienia włączenia i czasu opóźnienia. Możliwość cyklicznego wysyłania aktualnego statusu w zależności od stanu.
- Niezależne od jasności wyjście nieobecności. Możliwość ustawienia opóźnienia włączenia i czasu opóźnienia. W tym przypadku czas opóźnienia upływa, gdy ktoś znajdzie się w zasięgu rejestracji. Możliwość cyklicznego wysyłania aktualnego statusu w zależności od stanu.
- Uruchamianie ręczne przy użyciu pilota IR.

### Dane techniczne

Medium KNX:	TP256
Kąt rejestracji:	240°
Wysokość montażu 2,50 m	
- Zakres wykrywania do przodu, maks.:	ok. 16 m
- Zasięg w każdą stronę maks.:	ok. 16 m
Wartość jasności:	2 do 1000 lx
Stopień ochrony:	IP54
Temperatura otoczenia:	od -25 °C do +55 °C

---

## Wskazówki

- Odpowiedni do montażu w suficie i na ścianie w pomieszczeniach i na zewnątrz.
- Opcjonalnie: Możliwość obsługi radiowej za pomocą pilota IR KNX.

---

## Zakres dostawy

- Zaślepka maskująca zasięgu rejestracji jest objęta zakresem dostawy.

---

## Wymiary w mm

S 87

H 87

G 85

---