

Czujnika obecności i ruchu System 3000 moduł nakładany 360° BT

Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
czysta biel	5377 02	1	02	4010337052227

Właściwości

- Automatyczne przełączanie oświetlenia w zależności od termicznej detekcji ruchu oraz jasności otoczenia.
- Praca z podtynkowym sterownikiem, ściemniaczem lub wtórnikiem 3-żyłowym systemu 3000.
- Rozszerzenie zakresu wykrywania w połączeniu z 3-przewodowym wtórnikiem podtynkowym.
- Obsługa za pomocą 2-przewodowego lub 3-przewodowego wtórnika podtynkowego albo przycisku mechanicznego.
- Zaślepka nasadzana do ograniczania obszaru rejestracji.
- Montaż na suficie we wkładzie podtynkowym systemu 3000.

Z łącznikiem podtynkowym systemu 3000

- Praca krótkotrwała.

Ze ściemniaczem podtynkowym systemu 3000

- Ciągła regulacja światła.
- Włączanie z ostatnio ustawionym poziomem jasności lub zapisanym poziomem jasności włączania.
- Jasność załączania można trwale zapisać tylko za pomocą wtórnika podtynkowego systemu 3000 z wyświetlaczem do obsługi i aplikacją Gira System 3000.
- Funkcja oświetlenia podstawowego.
- Funkcja podświetlenia nocnego.

Funkcje z aplikacją Gira System 3000

- Ustawianie urządzenia jako czujki obecności lub czujki ruchu.
- Ustawianie progu jasności.
- Ustawianie czułości trzech czujników PIR.
- Ustawianie czasu opóźnienia.
- Funkcje wymuszone: Tryb automatyczny, czas włączania/wyłączania, ograniczenie czasowe włączania/wyłączania na 0,5 do 5 godzin.
- Symulacja obecności.
- Tryb pracy dziennej.
- Test działania.
- Ostrzeżenie o wyłączeniu.
- Funkcja zegara sterującego.
- Funkcja alarmowa.

Dane techniczne

Kąt rejestracji:	360°
Wysokość montażu	
- minimalnie:	2,20 m
- maksymalnie dla czujki ruchu:	6,00 m
- maksymalnie dla czujki obecności:	3,50 m
Obszar rejestracji dla wysokości montażu 2,20 m	
- Czujniki obecności:	Ø maks. 3,50 m
Obszar rejestracji dla wysokości montażu 3 m	
- Czujnik ruchu:	Ø maks. 20 m
- Czujniki obecności:	Ø maks. 8 m
Czułość:	0, 25, 50, 75, 100%
Próg jasności	
- Czujnik ruchu:	ok. 5 do 500 lx (i tryb dzienny)
- Czujniki obecności:	ok. 5 do 1000 lx (i tryb dzienny)
Praca krótkotrwała	
- Czas trwania impulsu:	ok. 0,5 s
- Przerwa między impulsami:	ok. 3 s
Zasięg nadajnika:	typ. 10 m
Moc nadawcza:	maks. 2,5 mW, klasa 2
Temperatura otoczenia:	od -5 °C do +45 °C

Wymiary w mm

Ø 103 H 66
