




Moduł nakładany czujnika ruchu System 3000, 2,20 m Standard TX_44



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
 czysta biel	5375 66	1	02	4010337051800
 antracytowy	5375 67	1	02	4010337051992
 kolor aluminium	5375 65	1	02	4010337051794

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.
- Ustawianie progu jasności.
- Regulacja 4 stopni czułości.
- W przypadku połączenia wtórnika podtynkowego System 3000 z modułem nakładanym do obsługi lub przyciskiem mechanicznym do urządzenia podstawowego możliwe jest włączenie lub ściemnienie oświetlenia na czas opóźnienia.

Ze ściemniaczem podtynkowym systemu 3000

- Włączanie z ostatnio ustawionym poziomem jasności lub zapisanym poziomem jasności podstawowej.
- Jasność włączania można trwale zapisać tylko za pomocą wtórnika podtynkowego systemu 3000 z wyświetlaczem do obsługi.

Dane techniczne

Kąt rejestracji:	180°
Wartość jasności	
- możliwość regulacji:	ok. 5 do 500 lx
- stała:	Tryb pracy dziennej
Czułość:	25, 50, 75, 100%
Stopień ochrony	
- System 55, Gira F100:	IP20

Ilustracje i tym podobne mogą odbiegać od oryginałów.

- TX_44:	IP44
Czas opóźnienia:	ok. 2 min stały
Wysokość montażu do 2,20 m	
- Obszar rozpoznawania do przodu:	maks. 15 m
- Zasięg w każdą stronę:	maks. 10 m
Wysokość montażu do 1,10 m	
- Obszar rozpoznawania do przodu:	maks. 10 m
- Zasięg w każdą stronę:	maks. 9 m
Temperatura otoczenia:	od -20 °C do +45 °C
