









Moduł nakładany czujnika ruchu System 3000, 1,10 m Standard System 55



| Specyfikacja | Nr katalogowy | Jednostka opakowania | SC | EAN |
|---|---------------|----------------------|----|---------------|
|  kremowy z połyskiem | 5373 01 | 1/5 | | 4010337049692 |
|  czysta biel z połyskiem | 5373 03 | 1/5 | | 4010337049708 |
|  czysta biel matowa | 5373 27 | 1/5 | | 4010337049821 |
|  antracytowy | 5373 28 | 1/5 | | 4010337049838 |
|  kolor aluminium | 5373 26 | 1/5 | | 4010337049715 |
|  czarny matowy | 5373 005 | 1/5 | | 4010337049845 |
|  szary matowy | 5373 015 | 1/5 | | 4010337087274 |
|  stal szlachetna (lakierowana) | 5373 600 | 1/5 | | 4010337049999 |

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 włączenia.
- 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 |
| - TX_44: | IP44 |
| Czas opóźnienia: | ok. 2 min stały |
| Wysokość montażu do 1,10 m | |
| - Obszar rozpoznawania do przodu: | maks. 32 m |
| - Zasięg w każdą stronę: | maks. 19 m |
| Temperatura otoczenia: | od -20 °C do +45 °C |

Wskazówki

- Obszar wykrywania jest skierowany poziomo i podczas użytkowania na zewnątrz nie jest ograniczony. Z tego względu, w przypadku zastosowań na zewnątrz, należy zwrócić uwagę na przydatność miejsca montażu lub użyć nasadzonej czujki ruchu 2,20 m.

Zakres dostawy

- Zaślepka nasadzana do ograniczania obszaru rejestracji należy do zakresu dostawy.