

## Moduł nakładany czujnika ruchu System 3000, 1,10 m Komfort BT System 70



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
 czysta biel z połyskiem	5374 70	1/5		4010337118312
 czysta biel matowa (lakierowana)	5374 72	1/5		4010337118329
 antracytowy (lakierowany)	5374 73	1/5		4010337118299
 czarny matowy (lakierowany)	5374 74	1/5		4010337118336
 szary matowy (lakierowany)	5374 76	1/5		4010337118305

### 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.
- 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.
- Możliwe ręczne przełączanie między trybem automatycznym, trwałym włączaniem i trwałym wyłączaniem na urządzeniu.

Z łącznikiem podtynkowym systemu 3000

- Praca krótkotrwała

Ze ściemniaczem podtynkowym systemu 3000

- Włączanie z ostatnio ustawionym poziomem jasności lub zapisanym poziomem jasności włączania.
- Jasność włączania można trwale zapisać tylko za pomocą wódnika podtynkowego systemu 3000 z wyświetlaczem do obsługi.
- Funkcja oświetlenia podstawowego.
- Funkcja podświetlenia nocnego.

#### Funkcje z aplikacją Gira System 3000

- Ustawianie progu jasności.
- Czulość obu czujników regulowana indywidualnie (0, 25, 50, 75, 100 %).
- Ustawianie czasu opóźnienia.
- Funkcje wymuszone: Tryb automatyczny, czas włączania/wyłączania, ograniczenie czasowe włączania/wyłączania na 0,5 do 5 godzin.
- Symulacja obecności.
- Ostrzeżenie o wyłączeniu.
- Tryb pracy dziennej.
- Test działania.
- Funkcja zegara sterującego.
- Funkcja alarmowa.

---

#### Dane techniczne

Kąt rejestracji:	180°
Wartość jasności	
- możliwość regulacji:	ok. 5 do 500 lx
- stała:	Tryb pracy dziennej
Czulość:	0, 25, 50, 75, 100%
Stopień ochrony	
- System 55, Gira F100:	IP20
- TX_44:	IP44
Czas opóźnienia:	10 s do 60 min
Wysokość montażu do 1,10 m	
- Obszar rozpoznawania do przodu:	maks. 32 m
- Zasięg w każdą stronę:	maks. 19 m
Moc nadawcza:	maks. 2,5 mW, klasa 2
Zasięg nadajnika:	typ. 10 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.

---