

B.E.G.**LUXOMAT®**

PICO-N-M-1C-FC

93159 EAN: 4007529931590

Czujnik obecności PIR 230 V z zasięgiem wykrywania 360° i zasięgiem do 10 m (78 m²), stopień ochrony IP65 i możliwość sterowania zdalnego

Zastosowania

- hale wejściowe
- korytarze / korytarze
- łazienki/ toalety
- pomieszczenia z wyposażeniem
- małe biura
- biura na planie otwartym
- sale konferencyjne

Dane zamówienia

| Nazwa | Kolor | Nr art. |
|----------------|-------|---------|
| PICO-N-M-1C-FC | biały | 93159 |

Akcesoria

| Nazwa | Kolor | Nr art. |
|------------------------------------|--------|---------|
| BLE-IR-Adapter | czarny | 93067 |
| IR-PD-1C | - | 92520 |
| IR-PD-1C-E | - | 92077 |
| IR-PD-Mini | - | 92159 |
| Zestaw do przerywania łuku RC | biały | 10880 |
| Mini-Zestaw do przerywania łuku RC | | 10882 |

Dane techniczne

| | |
|---------------------------------------|---|
| Napięcie: | 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Wymiary: | Ø 33 x 60 mm |
| Pobór energii: | około 0.35 W |
| Obszar detekcji: | poziomo 360° (Montaż sufitowy) maks. Ø 10 m (poprzecznie) maks. Ø 6 m (frontalny) maks. Ø 4 m (siedzący) |
| Zasięg: | |
| Obszar monitorowany (ruch styczny): | 78 m ² / 2.5 m Wysokość montażu |
| Min./Maks./Zalecana wysokość montażu: | 2 m / 5 m / 2.5 m |
| Stopień / Klasa ochrony: | IP65 / Klasa II |
| Klasa ochrony mechanicznej: | IK04 |
| Temperatura otoczenia: | -25 °C (do) +50 °C |
| Obudowa: | poliwęglan, odporny na promieniowanie UV |
| Kolor materiału: | biały matowy, zbliżony do RAL9010 |
| Długość przewodu: | 140 cm |
| Kanał 1 (steruje oświetleniem) | |
| Moc załączania: | 2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 400 W LED |
| Rodzaj kontaktu: | 1x mikro-styk, zestyk zwierny (NOC) |
| Czas załączenia: | 15 s - 30 min, Impuls |
| Próg załączania: | 10 - 2000 (luks) |
| Pomiar światła mieszanego: | Pomiar światła mieszanego |

Informacje o produkcji

Mini-czujnik obecności, bez dodatkowego zasilacza, odpowiedni do pomieszczeń o dużej wilgotności

Jeden kanał załączający światło

Możliwe manualne załączanie z przycisku

Wygodne programowanie pilotem (wymagane)

Wersja Master

Obszar detekcji można rozszerzyć przy pomocy czujników typu slave

Montaż w oprawach przy pomocy zacisku pierścieniowego (w zestawie) lub w sufitach podwieszanych przy pomocy zacisków sprężynowych

Ustawienie fabryczne 10 min i 500 luksów

Przykłady zastosowań:

hale wejściowe, korytarze / korytarze, łazienki/ toalety, pomieszczenia z wyposażeniem, małe biura, biura na planie otwartym, sale konferencyjne



Akcesoria



BLE-IR-Adapter

Nr art.: 93067

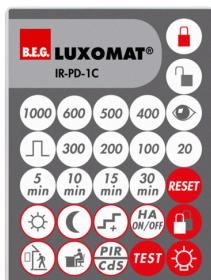
Wymiary: 40 x 55 x 103 mm
Kolor materiału: czarny
Częstotliwość: 2.4 GHz pasmo ISM,
GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-PD-Mini

Nr art.: 92159

Bateria: 3.0 V Bateria litowa CR2032 (w zestawie)
Wymiary: 57 x 35 x 7 mm
Kolor materiału: -



IR-PD-1C

Nr art.: 92520

Bateria: 3.0 V Bateria litowa CR2032 (w zestawie)
Wymiary: 80 x 60 x 8 mm
Kolor materiału: -



Zestaw do przerywania łuku RC

Nr art.: 10880

Napięcie: 230 V AC $\pm 10\%$
Wymiary: 38 x 12 x 26 mm
Stopień / Klasa ochrony: IP20 / Klasa II



IR-PD-1C-E

Nr art.: 92077

Bateria: 3.0 V Bateria litowa CR2032 (w zestawie)
Wymiary: 80 x 60 x 8 mm
Kolor materiału: -



Mini-Zestaw do przerywania łuku RC

Nr art.: 10882

Napięcie: 230 V AC $\pm 10\%$
Wymiary: 50 x 23 x 8 mm
Stopień / Klasa ochrony: IP20 / Klasa II