

B.E.G.

LUXOMAT®



PICO-S-FC

92700 EAN: 4007529927005

- Napięcie: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Wymiary: Ø 33 x 60 mm
- Pobór energii: około 0.3 W

Dane zamówienia

| Nazwa | Kolor | Nr art. |
|-----------|-------|---------|
| PICO-S-FC | biały | 92700 |

Dane techniczne

| | |
|---------------------------------------|---|
| Napięcie: | 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Wymiary: | Ø 33 x 60 mm |
| Pobór energii: | około 0.3 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: | 130 cm |
| Odstęp między impulsami: | 9 s |

Informacje o produkcie

Mini-czujnik typu Slave bez dodatkowego zasilacza, podłączany do czujnika Master

Odpowiedni do pomieszczeń o dużej wilgotności

Impuls załączający do Mastera po wykryciu ruchu nie zależy od poziomu światła w otoczeniu

Kompatybilny z urządzeniami typu Master 230 V. Wyjątki: zobacz opis danego urządzenia Master

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

Przykłady zastosowań:

Biura, sale konferencyjne, szpitale, galerie, przedszkola



