

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD11-S-FLAT-FC

92593 EAN: 4007529925933

- Napięcie: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Wymiary: Ø 52 x 60 mm
- Pobór energii: około 0.2 W

Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
PD11-S-FLAT-FC	biały	92593

Akcesoria

Nazwa	Kolor	Nr art.
Adapter FM Zestaw / PD11	biały	92833
Pierścień osłony PD11 (52 mm)	czarny	92537
Pierścień osłony PD11	biały	92692
Kwadratowa ramka PD11-FC	biały	92994

Dane techniczne

Napięcie:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Wymiary:	Ø 52 x 60 mm
Pobór energii:	około 0.2 W
Obszar detekcji:	poziomo 360° (Montaż sufitowy) maks. Ø 9 m (poprzecznie) maks. Ø 6 m (frontalny) maks. Ø 3 m (siedzący)
Zasięg:	
Obszar monitorowany (ruch styczny):	63 m ² / 2.5 m Wysokość montażu
Min./Maks./Zalecana wysokość montażu:	2 m / 5 m / 2.5 m
Stopień / Klasa ochrony:	IP20 / Klasa II
Klasa ochrony mechanicznej:	IK02
Temperatura otoczenia:	-25 °C (do) +50 °C
Obudowa:	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału:	biały matowy, zbliżony do RAL9010
Odstęp między impulsami:	9 s

Informacje o produkcie

Wyjątkowo płaski czujnik typu Slave do podłączania do czujnika Master

Do rozszerzania obszaru detekcji czujnika typu Master

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

Zaciski sprężynowe dla szybkiej i łatwej instalacji w sufitach podwieszanych

Zestaw zawiera przesłony i pierścień zaciskowy do instalacji w oprawach

Z dodatkowym wyposażeniem nadaje się również do stosowania w puszkach podtynkowych

Przykłady zastosowań:

małe biura, parkingi podziemne, hale wejściowe, korytarze / korytarze, klatki schodowe, biura na planie otwartym, sale konferencyjne



Akcesoria



Adapter FM Zestaw / PD11

Nr art.: 92833

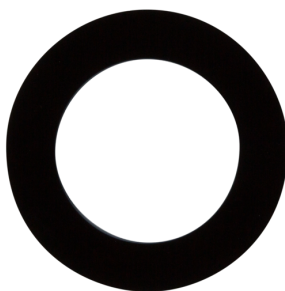
Wymiary: Ø 104 mm
Kolor materiału: biały



Kwadratowa ramka PD11-FC

Nr art.: 92994

Wymiary: 54 x 54 x 2.6 mm
Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału: biały matowy, zbliżony do RAL9010



Pierścień osłonowy PD11 (52 mm)

Nr art.: 92537

Wymiary: Ø 52 x 3 mm
Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału: czarny, zbliżony do RAL9005



Pierścień osłonowy PD11

Nr art.: 92692

Wymiary: Ø 100 x 3 mm
Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału: biały matowy, zbliżony do RAL9010