

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-S-DAA4G-FC

92721 EAN: 4007529927210

Czujnik obecności PIR typu slave DAA4G z zasięgiem wykrywania 360° i zasięgiem do Ø24 m (450 m²)

Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
PD4-S-DAA4G-FC	biały	92721

Akcesoria

Nazwa	Kolor	Nr art.
Ostona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm)	biały	92199
Ostona druciana BSK (Ø 164 x 143 mm)	biały	92467
Przesłony PD4	transparentny	92313

Dane techniczne

Napięcie:	22 V DC Do łączenia z systemami DALI Bus
Wymiary:	Ø 98 x 96 mm
Obszar detekcji:	poziomo 360° (Montaż sufitowy) maks. Ø 24 m (poprzecznie) maks. Ø 8 m (frontalny) maks. Ø 6.4 m (siedzący)
Zasięg:	
Obszar monitorowany (ruch styczny):	450 m ² / 2.5 m Wysokość montażu
Min./Maks./Zalecana wysokość montażu:	2 m / 10 m / 2.5 m
Stopień / Klasa ochrony:	IP20 / 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
Do jednego PD4-M- DAA4G można podłączyć maks. 4 slave'y	

Informacje o produkcji

Czujnik Slave do systemu DALI

Do rozszerzania obszaru detekcji czujnika typu Master PD4-M-DAA4G / PD4-M-HCL

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

Tryb autotestu w czujniku Master

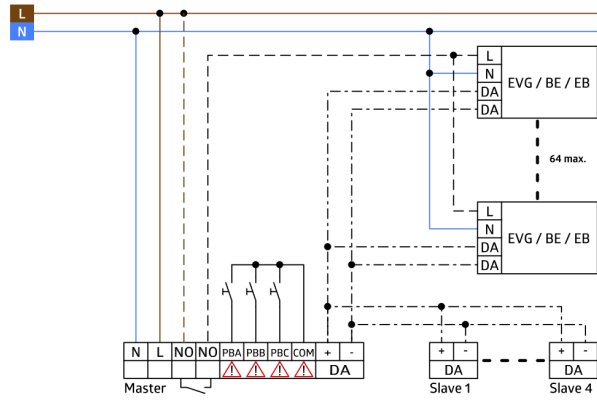
Plug & Play - nie jest wymagane programowanie parametrów

Łatwość montażu

Dostępna wersja natynkowa lub do montażu w sufitach podwieszanych

Przykłady zastosowań:

sale konferencyjne, sale lekcyjne / seminaryjne



Aksesoria



Ośłona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm)

Nr art.: 92199

Wymiary: Ø 200 x 90 mm
Klasa ochrony mechanicznej: IK09
Obudowa: Ośłona druciana



Ośłona druciana BSK (Ø 164 x 143 mm)

Nr art.: 92467

Wymiary: Ø 164 x 143 mm
Klasa ochrony mechanicznej: IK09
Obudowa: Ośłona druciana



Prześłony PD4

Nr art.: 92313

Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału: transparentny