

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD9-SH-24V-2W

93213 EAN: 4007529932139

- Napięcie: 24 V DC
- Wymiary: Ø 45 x 28 mm
- Obszar detekcji: poziomo 360° (Montaż sufitowy)

Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
PD9-SH-24V-2W	biały	93213

Akcesoria

Nazwa	Kolor	Nr art.
Pierścień osłonowy PD9 Ø 36 mm	antracyt	92235
Pierścień osłonowy PD9 Ø 36 mm	biały	92238
Pierścień osłonowy PD9 Ø 36 mm	srebrny	92237
Pierścień osłonowy PD9 Ø 45 mm	biały	92327
Pierścień osłonowy PD9 Ø 45 mm	srebrny	92346

Dane techniczne

Napięcie:	24 V DC
Wymiary:	Ø 45 x 28 mm
Obszar detekcji:	poziomo 360° (Montaż sufitowy) maks. Ø 10 m (poprzecznie)
Zasięg:	maks. Ø 6 m (frontalny) maks. Ø 4 m (siedzący)
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:	IP20 / Klasa II
Klasa ochrony mechanicznej:	IK03
Temperatura otoczenia:	-5 °C (do) +45 °C
Obudowa:	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału:	biały, zbliżony do RAL9010
Długość przewodu:	350 mm
Moc załączania:	24 V DC / 100mA Impuls

Informacje o produkcji

czujnik ruchu

Do integracji z systemami automatyki budynkowej

Wyjście 24V DC / 100mA

Przykłady zastosowań:

monitoring mniejszych obszarów takich jak klatki schodowe,
prywatne garaże, galerie, łazienki



Aksesoria



Pierścień osłonowy PD9 Ø 36 mm

Nr art.: 92235

Wymiary: Ø 36 mm
Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału: antracyt błyszczący



Pierścień osłonowy PD9 Ø 36 mm

Nr art.: 92238

Wymiary: Ø 36 mm
Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału: biały błyszczący



Pierścień osłonowy PD9 Ø 36 mm

Nr art.: 92237

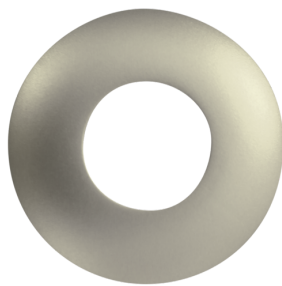
Wymiary: Ø 36 mm
Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału: srebrny błyszczący



Pierścień osłonowy PD9 Ø 45 mm

Nr art.: 92327

Wymiary: Ø 45 mm
Kolor materiału: biały matowy



Pierścień osłonowy PD9 Ø 45 mm

Nr art.: 92346

Wymiary: Ø 45 mm
Kolor materiału: srebrny matowy