

B.E.G.**LUXOMAT®****PD4-M-TRIO-C-3P-SM****Zestaw****92747-92199-92386**

Czujnik obecności PIR 230 V z zasięgiem wykrywania 360° i polem wykrywania do 40 x 5 m (250 m²), przeznaczony do korytarzy, z możliwością zdalnego sterowania oraz do sieci zasilanych z zasilania awaryjnego

Dane zamówienia

| Nazwa | Kolor | Nr art. |
|-------------------------------------|--------------|----------------|
| PD4-M-TRIO-C-3P-SM | biały | 92747 |
| Ostona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm) | biały | 92199 |
| Adapter IP54 PD4-TRIO-SM | biały | 92386 |

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| Napięcie: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Wymiary: | Ø 200 x 90 mm (92199) |
| Pobór energii: | około 0.5 W |
| Obszar detekcji: | poziomo 360° (Montaż sufitowy) maks. Ø 40 m (poprzecznie) maks. Ø 20 m (frontalny) |
| Zasięg: | |
| Obszar monitorowany (ruch styczny): | 250 m ² / 2.5 m Wysokość montażu |
| Min./Maks./Zalecana wysokość montażu: | 2.4 m / 2.6 m / 2.5 m |
| Stopień / Klasa ochrony: | IP54 (92386) |
| Klasa ochrony mechanicznej: | IK09 (92199) |
| Temperatura otoczenia: | -25 °C (do) +50 °C |
| Obudowa: | poliwęglan, odporny na promieniowanie UV + Osłona druciana (92199) |
| Kolor materiału: | biały matowy, zbliżony do RAL9010 |
| Kanał 1 (styk bezpotencjałowy sterujący oświetleniem) | |
| Moc załączania: | 2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 300 W LED |
| Rodzaj kontaktu: | 2x mikro-styk, bezpotencjałowy Styk NC z jałowym stykiem wolframowym |
| Czas załączenia: | 15 s - 30 min, Impuls |
| Próg załączania: | 10 - 2000 (luks) |
| Pomiar światła mieszanego: | Pomiar światła mieszanego |

Informacje o produkcie

Zestaw : PD4-M-TRIO-C-3P-SM + Osłona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm) biały + Adapter IP54 PD4-TRIO-SM biały



Zestaw

Aby otrzymać zestaw zgodnie ze specyfikacją techniczną, proszę zamówić wymienione produkty.



PD4-M-TRIO-C-3P-SM

Nr art.: 92747

Napięcie: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz

Wymiary: Ø 125 x 85 mm

Pobór energii: około 0.5 W



Ostona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm)

Nr art.: 92199

Wymiary: Ø 200 x 90 mm

Klasa ochrony mechanicznej: IK09

Obudowa: Ostona druciana



Adapter IP54 PD4-TRIO-SM

Nr art.: 92386

Stopień / Klasa ochrony: IP54

Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV

Kolor materiału: biały