

B.E.G.**LUXOMAT[®]net****PD4N-KNXs-BA-FC****Zestaw****93535-93307-92199**

- Napięcie: Do łączenia z systemami KNX BUS
- Wymiary: **Ø 200 x 90 mm (92199)**
- Wejście zasilania: 12 mA

Dane zamówienia

| Nazwa | Kolor | Nr art. |
|--|--------------|----------------|
| PD4N-KNXs-BA-FC | biały | 93535 |
| Adapter do montażu natynkowego IP54 PD2N- / PD4N-FM (podtynkowe) | biały | 93307 |
| Oślona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm) | biały | 92199 |

Dane techniczne

| | |
|---------------------------------------|---|
| Napięcie: | Do łączenia z systemami KNX BUS |
| Wymiary: | Ø 200 x 90 mm (92199) |
| Wejście zasilania: | 12 mA |
| 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 III + IP54 (93307) |
| Klasa ochrony mechanicznej: | IK09 (92199) |
| Temperatura otoczenia: | -25 °C (do) +55 °C |
| Obudowa: | poliwęglan, odporny na promieniowanie UV + Osłona drucziana (92199) biały, zbliżony do RAL9010 (93307) |
| Kolor materiału: | |
| Sensory światła: | 2 |
| Liczba czujników PIR: | 4 |
| KNX TP 256: | Tak |
| KNX Secure: | Tak |
| Wartość ustawiona jasności: | 5 - 2000 (luks) |

Informacje o produkcie

Zestaw : PD4N-KNXs-BA-FC + Adapter do montażu natynkowego IP54 PD2N- / PD4N-FM (podtynkowe) biały, zbliżony do RAL9010 + Osłona drucziana BSK (Ø 200 x 90 mm) biały

Czujnik obecności KNX ze zintegrowanym złączem KNX bus

KNX Secure Ready

Indywidualna adaptacja czułości detekcji dla każdego sensora PIR

Pomiar światła mieszanego poprzez wewnętrzny, zewnętrzny i zdalny (opcjonalne) sensor światła

Inteligentny tryb automatyczny, tryb półautomatyczny, tryb regulacji niezależny od obecności (tryb wyłącznika zmierzchowego), tryb automatyczny

1 x światło (regulacja lub załączanie), 1 x wyjście slave

Funkcja soft-start

Opcjonalnie aktywowane wskaźniki stanu

Obszar detekcji można rozszerzyć stosując tryb master-slave

Wiele różnych opcji optymalizacji pomiaru światła

Mierzona wartość światła jest przesyłana do magistrali

Możliwość manualnej regulacji przy pomocy zewnętrznych przycisków KNX

Zachowanie urządzenia po wznowieniu napięcia można dowolnie programować



Zestaw

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



PD4N-KNXs-BA-FC

Nr art.: 93535

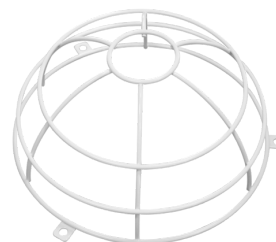
Napięcie: Do łączenia z systemami
KNX BUS
Wymiary: Ø 106 x 74 mm
Wejście zasilania: 12 mA



Adapter do montażu natynkowego IP54 PD2N- / PD4N-FM (podtynkowe)

Nr art.: 93307

Wymiary: Ø 109 x 19 mm
Stopień / Klasa ochrony: IP54
Kolor materiału: biały, zbliżony do
RAL9010



Osłona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm)

Nr art.: 92199

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