



**PD2N-KNXs-BA-FM
(podtynkowe) Zestaw
93534-93763-92199**

Czujnik obecności KNX PIR (Basic) z zasięgiem wykrywania 360° i zasięgiem do Ø10 m (78 m²)

Dane zamówienia

| Nazwa | Kolor | Nr art. |
|---------------------------------------|--------------|----------------|
| PD2N-KNXs-BA-FM (podtynkowe) | biały | 93534 |
| Pierścień osłony PD2N FM (podtynkowe) | czarny | 93763 |
| Osłona 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 10 m (poprzecznie) maks. Ø 6 m (frontalny) maks. Ø 4 m (siedzący) |
| Zasięg: | |
| 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 III |
| Klasa ochrony mechanicznej: | IK09 (92199) |
| Temperatura otoczenia: | -25 °C (do) +55 °C |
| Obudowa: | poliwęglan, odporny na promieniowanie UV + Osłona drucziana (92199) |
| Kolor materiału: | czarny matowy, zbliżony do RAL9005 (93763) |
| Sensory światła: | 2 |
| Liczba czujników PIR: | 1 |
| KNX TP 256: | Tak |
| KNX Secure: | Tak |
| Wartość ustawiona jasności: | 5 - 2000 (luks) |

Informacje o produkcie

Zestaw : PD2N-KNXs-BA-FM (podtynkowe) + Pierścień osłonowy PD2N FM (podtynkowe) czarny matowy, zbliżony do RAL9005 + Osłona drucziana BSK (Ø 200 x 90 mm) biały

Czujnik obecności KNX ze zintegrowanym złączem KNX bus

KNX Secure Ready

Indywidualne dopasowanie czułości sensora ruchu

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.



PD2N-KNXs-BA-FM (podtynkowe)

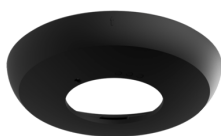
Nr art.: 93534

Napięcie: Do łączenia z systemami

KNX BUS

Wymiary: Ø 106 x 42 mm

Wejście zasilania: 12 mA



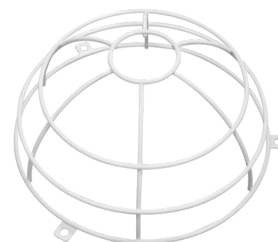
Pierścień osłony PD2N FM (podtynkowe)

Nr art.: 93763

Wymiary: Ø 106 x 20 mm

Klasa ochrony mechanicznej: IK05

Obudowa: poliwęglan, odporny na promieniowanie UV



Osłona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm)

Nr art.: 92199

Wymiary: Ø 200 x 90 mm

Klasa ochrony mechanicznej: IK09

Obudowa: Osłona druciana