



PD2N-KNXs-BA-DE Set 93533-93772-92199

- Alimentazione: da KNX-BUS
- Dimensioni: **Ø 200 x 90 mm (92199)**
- Assorbimento: 12 mA

Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PD2N-KNXs-BA-DE	bianco	93533
Anello PD2N DE	bianco traffico	93772
Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)	bianco	92199

Dati tecnici

Alimentazione:	da KNX-BUS
Dimensioni:	Ø 200 x 90 mm (92199)
Assorbimento:	12 mA
Area rilevamento:	orizzontale 360° (Montaggio a soffitto)
Raggio d'azione:	Massima Ø 10 m trasversale Massima Ø 6 m frontale Massima Ø 4 m presenza fissa
Area di rilevamento tangenziale:	78 m ² / 2.5 m Altezza di fissaggio
Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:	2 m / 5 m / 2.5 m
Classe / Grado protezione:	IP20 / Classe III
Resistenza agli urti:	IK09 (92199)
Temperatura funzionamento:	-25 °C a +55 °C
Involucro:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV + Cestello di protezione (92199)
Colore di materiale:	bianco traffico opaco, simile a RAL9016 (93772)
Numero sensori luce:	2
Numero sensori PIR:	1
KNX TP 256:	Si
KNX Secure:	Si
Nivel de luminosidad deseado:	5 - 2000 Lux

Informazioni sul prodotto

Set : PD2N-KNXs-BA-DE + Anello PD2N DE bianco traffico opaco, simile a RAL9016 + Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm) bianco

Rilevatore di presenza KNX con connettore bus-KNX integrato

KNX Secure Ready

Adattamento individuale della sensibilità del sensore di movimento

Misurazione della luce tramite sensore luce interno ed esterno

Modalità semiautomatica intelligente con regolazione indipendente dalla presenza (crepuscolare), Modalità automatica.

1 uscita canale luce (per regolazione o on/off), 1 canale Slave selezionabili

Soft-start

Disattivazione indicatori di stato

Modalità slave per estensione area di rilevamento

Misurazione Luce ottimizzata

Misurazione Luce comunicata via bus

Forzatura manuale tramite pulsante KNX esterno

Scelta comportamento in caso di back-out e ripristino



Articoli del set

Per ottenere il set conforme alle specifiche tecniche, ordinare gli articoli elencati.



PD2N-KNXs-BA-DE

Numero: 93533

Alimentazione: da KNX-BUS

Dimensioni: Ø 83 x 55 mm

Assorbimento: 12 mA



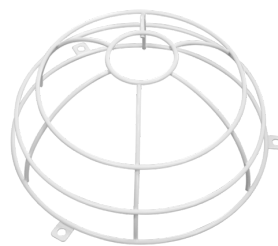
Anello PD2N DE

Numero: 93772

Dimensioni: Ø 82 x 13 mm

Resistenza agli urti: IK05

Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV



Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)

Numero: 92199

Dimensioni: Ø 200 x 90 mm

Resistenza agli urti: IK09

Involucro: Cestello di protezione