



PD2N-KNX-BA-DE

93380 EAN: 4007529933808

- Alimentazione: da KNX-BUS
- Dimensioni: Ø 83 x 55 mm
- Assorbimento: 12 mA

Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
PD2N-KNX-BA-DE		93380

Accessori

Designazione	Colore	Numero
BLE-IR-Adapter	nero	93067
Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)	bianco	92199
Anello PD2N DE	nero	93773
Anello PD2N DE	bianco traffico	93772
Anello PD2N DE	antracite	93771

Dati tecnici

Alimentazione:	da KNX-BUS
Dimensioni:	Ø 83 x 55 mm
Assorbimento:	12 mA
Area rilevamento:	orizzontale 360° (Montaggio a soffitto)
	Massima Ø 10 m trasversale
Raggio d'azione:	Massima Ø 6 m frontale
	Massima Ø 4 m presenza fissa
Area di rilevamento tangenziale:	78 m² / 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:	IK05
Temperatura funzionamento:	-25 °C a +55 °C
Involucro:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV
Numero sensori luce:	1
Colore di materiale:	bianco opaco, simile a RAL9010
Numero sensori PIR:	1
Soglia accensione:	5 – 2000 Lux

Informazioni sul prodotto

Rilevatore di presenza KNX con connettore bus-KNX integrato

Ridotta profondità di installazione

Modalità automatica

1 canale luce (per commutazione), 1 canale HVAC (indipendente)

Misurazione della luce mista grazie al sensore di luce interno

Varie funzioni di blocco

LEDs interni attivabili o disattivabili

Scelta comportamento in caso di back-out e ripristino

Impostazione KNX tramite ETS 4

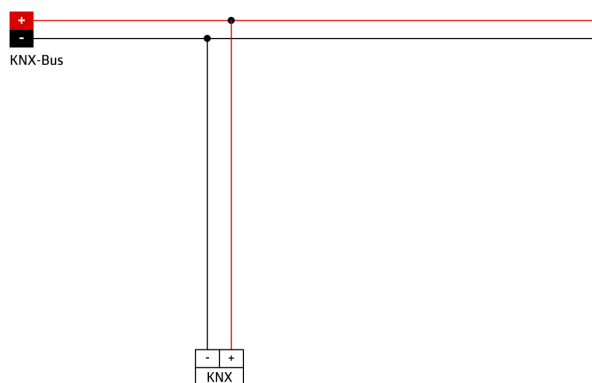
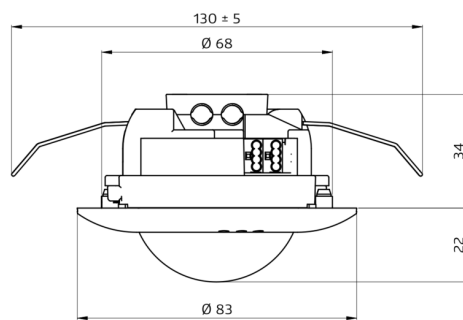
Applicativo ETS database scaricabile dal sito B.E.G.

Clips di fissaggio

Lamelle di copertura

Settori d'impiego:

piccoli uffici, sale conferenze, magazzini / locali tecnici



Accessori



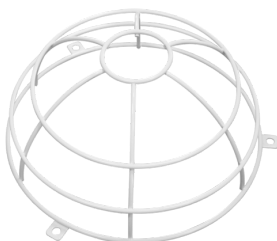
BLE-IR-Adapter

Numero: 93067

Dimensioni: 40 x 55 x 103 mm

Colore di materiale: nero

Frequenza: 2.4 GHz Banda ISM, GFSK
0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)

Numero: 92199

Dimensioni: Ø 200 x 90 mm

Resistenza agli urti: IK09

Involucro: Cestello di protezione



Anello PD2N DE

Numero: 93773

Dimensioni: Ø 82 x 13 mm

Resistenza agli urti: IK05

Involucro: Involucro in pregiato
PC resistente ai raggi UV



Anello PD2N DE

Numero: 93772

Dimensioni: Ø 82 x 13 mm

Resistenza agli urti: IK05

Involucro: Involucro in pregiato PC
resistente ai raggi UV



Anello PD2N DE

Numero: 93771

Dimensioni: Ø 82 x 13 mm

Resistenza agli urti: IK05

Involucro: Involucro in pregiato PC
resistente ai raggi UV