



## PD2N-KNXs-BA-DE

93533 EAN: 4007529935338

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

### Dati dell'ordine

| Designazione    | Colore | Numero |
|-----------------|--------|--------|
| PD2N-KNXs-BA-DE | bianco | 93533  |

### Accessori

| Designazione                           | Colore          | Numero |
|--|-----------------|--------|
| Base AP IP54 PD2N- / PD4N-UP           | nero            | 93753  |
| Base AP IP54 PD2N- / PD4N-UP           | bianco traffico | 93752  |
| Base AP IP54 PD2N- / PD4N-UP           | antracite       | 93751  |
| Base AP IP54 PD2N- / PD4N-UP           | bianco          | 93307  |
| Anello PD2N DE                         | nero            | 93773  |
| Anello PD2N DE                         | bianco traffico | 93772  |
| Anello PD2N DE                         | antracite       | 93771  |
| Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm) | bianco          | 92199  |
| Staffa per parete PD2N/4N Typ A        | bianco          | 93164  |

## Dati tecnici

|  |  |
|--|--|
| Alimentazione:   | da KNX-BUS   |
| Dimensioni:  | Ø 83 x 55 mm   |
| Assorbimento:  | 12 mA  |
| Area rilevamento:  | orizzontale 360°<br>(Montaggio a soffitto)   |
| Raggio d'azione:   | Massima Ø 10 m trasversale<br>Massima Ø 6 m frontale<br>Massima Ø 4 m presenza fissa |
| Area di rilevamento tangenziale:   | 78 m² / 2.5 m<br>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:   | 2  |
| Colore di materiale:   | bianco opaco, simile a RAL9010   |
| Numero sensori PIR:  | 1  |
| KNX TP 256:  | Si   |
| Nivel de luminosidad deseado:  | 5 – 2000 Lux   |

## Informazioni sul prodotto

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

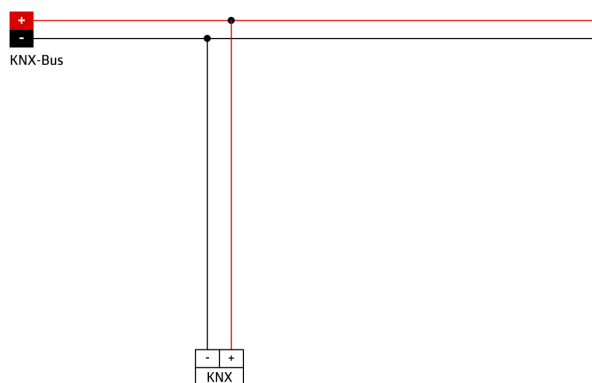
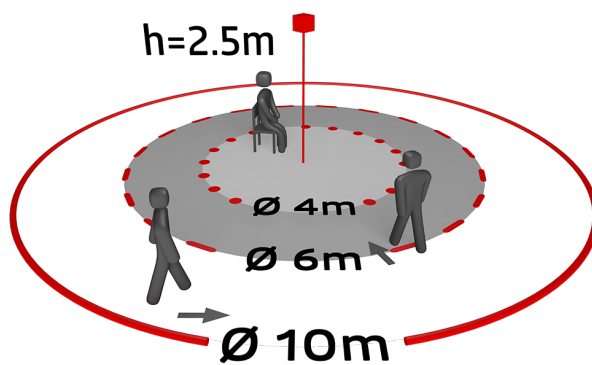
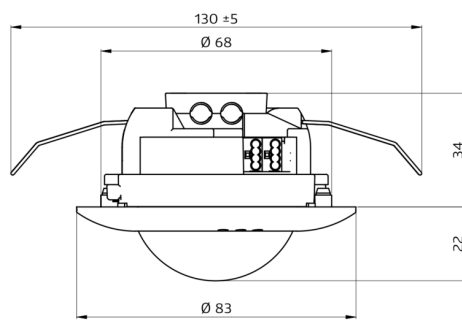
Misurazione Luce comunicata via bus

Forzatura manuale tramite pulsante KNX esterno

Scelta comportamento in caso di back-out e ripristino

### Settori d'impiego:

uffici, sale riunioni, scuole, scuole materne, ospedali



## Accessori



**Base AP IP54 PD2N- / PD4N-UP**  
Numero: 93753

Dimensioni: Ø 109 x 19 mm  
Classe / Grado protezione: IP54  
Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV



**Base AP IP54 PD2N- / PD4N-UP**  
Numero: 93752

Dimensioni: Ø 109 x 19 mm  
Classe / Grado protezione: IP54  
Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV



**Base AP IP54 PD2N- / PD4N-UP**  
Numero: 93751

Dimensioni: Ø 109 x 19 mm  
Classe / Grado protezione: IP54  
Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV



**Base AP IP54 PD2N- / PD4N-UP**  
Numero: 93307

Dimensioni: Ø 109 x 19 mm  
Classe / Grado protezione: IP54  
Colore di materiale: bianco



**Anello PD2N DE**  
Numero: 93773

Dimensioni: Ø 82 x 13 mm  
Resistenza agli urti: IK05  
Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV



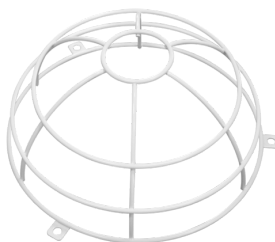
**Anello PD2N DE**  
Numero: 93772

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



**Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)**  
Numero: 92199

Dimensioni: Ø 200 x 90 mm  
Resistenza agli urti: IK09  
Involucro: Cestello di protezione



**Staffa per parete PD2N/4N Typ A**  
Numero: 93164

Dimensioni: 133 x 106 x 66 mm  
Classe / Grado protezione: IP54  
Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV