



## PD9 S 360 Slave/SI

Rilevatore di presenza Slave,  
argento

Art-No: 151686

Prezzi brutto IVA escl. 157,00 CHF

### Descrizione del prodotto

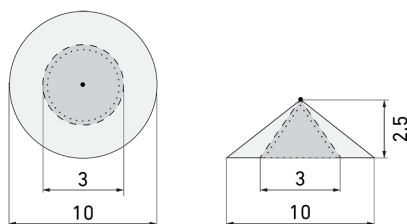
- Per il montaggio flessibile per soffitti sospesi, lampadari, armadi ecc. con zona a 360° per il rilevamento affidabile dei movimenti
- Versioni a colori sono disponibili in sistema modulare (disponibile fino a 7 colori)
- Può essere impiegato anche come generatore di impulsi per le minuterie, PLC o ad altre apparecchiature
- Pronto per l'uso, nessuna possibilità di regolazione
- Per l'ingrandimento della zona di rilevamento dell'apparecchi Master, a basso costo
- Basso consumo energetico
- Con clip di copertura
- Cavo di collegamento di ca. 50 cm

## Illustrazioni



Dimensioni in mm

## Schemi di rilevamento



Dimensioni in m

a sinistra: vista dall'alto, a destra:  
vista laterale

- ..... Portata per le attività sedentarie (zona di presenza)
- - - Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale)
- Portata passando lateralmente (movimento tangenziale)

## Caratteristiche tecniche

| Caratteristiche di montaggio          |                    |
|---------------------------------------|--------------------|
| Categoria di montaggio                | Integrato (EB)     |
| Adatto per fissaggio a soffitto       | sì                 |
| Altezza di montaggio raccomandata [m] | 2.5                |
| Altezza di montaggio max. [m]         | 5                  |
| Tipo di collegamento                  | Morsetto a innesto |
| Materiale e forma di costruzione      |                    |
| Altezza [mm]                          | 28                 |
| Diametro [mm]                         | 36                 |
| Foro [mm]                             | 29                 |
| Profondità dell'incasso [mm]          | 16                 |
| Larghezza 2 [mm]                      | 24                 |
| Altezza 2 [mm]                        | 23                 |
| Profondità 2 [mm]                     | 165                |
| Foro con aggregato di potenza [mm]    | 32                 |
| Materiale                             | Plastica           |
| Qualità di materiale                  | Polycarbonato      |
| Grado di protezione [IP]              | 20                 |
| Temperatura di esercizio [°C]         | -25 °C - +55 °C    |

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Resistenza agli urti [IK]   | IK03                      |
| Classe di protezione  | II                        |
| Voto di prova   | CE                        |
| Senza alogeni   | sì                        |
| Resistente ai raggi UV  | PC resistente ai raggi UV |
| Colore  | Argento                   |
| Codice colore (simile)  | RAL 9006 matt             |
| <b>Caratteristiche elettronico</b>                                      |                           |
| Tensione di alimentazione   | 230 V (+/- 10 %)          |
| Tipo di tensione  | AC                        |
| Frequenza di rete [Hz]  | 50 - 60                   |
| Costruzione rilevatore costruzione max. [A]                             | 10                        |
| <b>Caratteristiche di sensore</b>                                       |                           |
| Portata passando lateralmente (movimento tangenziale) [m]               | 10                        |
| Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale) [m]              | 3                         |
| Portata per persone sedute (presenza) [m]                               | 3                         |
| Angolo di rilevamento [°]   | 360                       |
| Portata passando lateralmente (movimento tangenziale), altezza 5 m [m]  | 16                        |
| Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale), altezza 5 m [m] | 8                         |
| Portata per persone sedute (presenza), altezza 5 m [m]                  | 4                         |
| Numero di sensori PIR   | 1                         |
| Numero di sensore di luminosità   | 1                         |
| <b>Caratteristiche di funzionamento</b>                                 |                           |
| Modello   | Rilevatore di presenza    |
| Quantità di canali  | 1                         |
| <b>Ausgang [1]</b>  |                           |
| Potenza max. di commutazione  | 2 W (cos $\phi=1$ )       |
| Uscita di comando   | Triac Remote              |
| Funzione ad impulso   | sì                        |

