



PD2 S 360 DE Slave/W

Rilevatore di presenza Slave, bianco

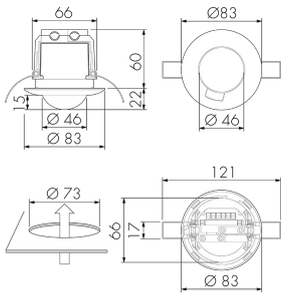
No E: 535 933 048

Prezzi brutto IVA escl. 157,00 CHF

Descrizione del prodotto

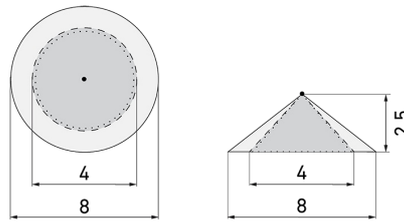
- Per il montaggio in soffitto sospeso con zona a 360° per il rilevamento affidabile dei movimenti
- Montaggio rapido grazie al fissaggio con morsetto a molla
- Versioni a colori sono disponibili in sistema modulare (disponibile fino a 7 colori)
- Può essere impiegato anche come generatore di impulsi 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

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

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Altezza di montaggio raccomandata [m] | 2.5 |
| Altezza di montaggio max. [m] | 10 |
| Altezza di montaggio min. [m] | 2.5 |
| Categoria di montaggio | Integrato (EB) |

Materiale e forma di costruzione

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Foro [mm] | 73 |
| Codice colore | RAL 9010 |
| Colore | Bianco |
| Resistente ai raggi UV | PC resistente ai raggi UV |

Caratteristiche elettronico

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Tipo di collegamento | Morsetto a innesto |
| Frequenza di rete [Hz] | 50 - 60 |
| Tipo di tensione | AC |
| Tensione di alimentazione | 230 V (+/- 10 %) |

Caratteristiche di sensore

| | |
|---------------------------|------------------------|
| Modello | Rilevatore di presenza |
| Angolo di rilevamento [°] | 360 |

Caratteristiche di funzionamento

Quantità di canali 1

Caratteristiche di funzionamento [Uscita]

Funzione ad impulso sì

Potenza max. di commutazione 2 W (cos $\phi=1$)

Uscita di comando Triac Remote

Dichiarazione

Temperatura di esercizio [°C] -25 °C - +55 °C

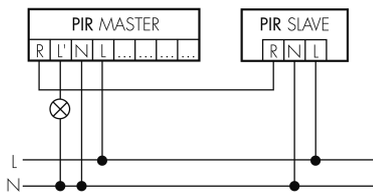
Senza alogeni sì

Grado di protezione [IP] 20

Classe di protezione II

Schemi

Funzionamento Master-Slave



Accessori



Color RAL NCS

Colore speciale opaco o lucido

Art-No: 141522

Prezzi brutto IVA escl. 20,00 CHF