

PD2 MAX DE Slave

Rilevatore di presenza Slave, bianco

No E: 535 939 378

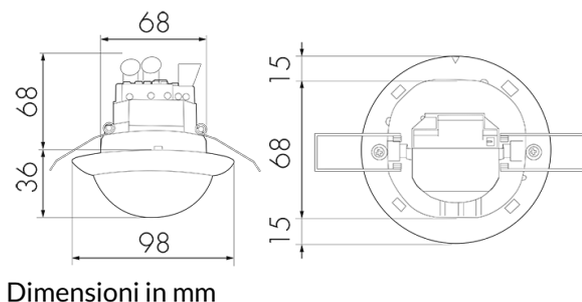
Prezzi brutto IVA escl. 187,00 CHF



Descrizione del prodotto

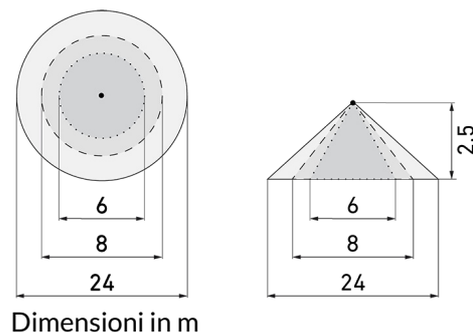
- Per il montaggio nel controsoffitto con zona di rilevamento a 360° per il rilevamento affidabile di movimenti, Grande portata
- Funzione ad impulso standard, pausa dell'impulso regolabile
- Può essere impiegato anche come generatore di impulsi per le minuterie, PLC o ad altre apparecchiature
- Per l'ingrandimento della zona di rilevamento dell'apparecchi Master, a basso costo
- 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 (durata della pausa regolabile) |
| Potenza max. di commutazione | 2 W (cos ϕ =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 |

