



PD2 S 180 C Slave STAD/S

Rilevatore di presenza Slave, design
STANDARDdue, nero

No E: 535 953 057

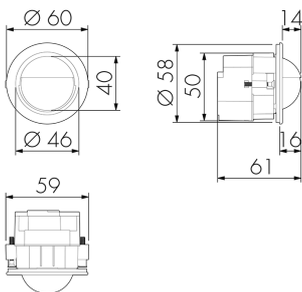
Prezzi brutto IVA escl. 168,55 CHF

temporaneamente non disponibile

Descrizione del prodotto

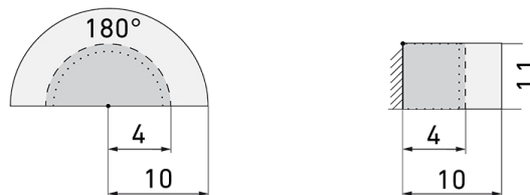
- Per le combinazioni di interruttori con zona a 180° per il rilevamento affidabile di persone e fonti di calore
- Versioni a colori sono disponibili in sistema modulare (disponibile fino a 7 colori)
- Può essere impiegato anche come generatore di impulsi per le minuterie, PLC o ad altre apparecchiature
- Per l'ingrandimento della zona di rilevamento dell'apparecchi Master, a basso costo
- Per un'altezza di montaggio da 1.1 - 2.2 m

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] 1.1

Altezza di montaggio max. [m] 4

Altezza di montaggio min. [m] 1.1

Categoria di montaggio Sistema modulare

Materiale e forma di costruzione

Foro [mm] 58

Codice colore RAL 9005 glanz

Colore Nero

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 [°] 180

Caratteristiche di funzionamento

Quantità di canali 1

Caratteristiche di funzionamento [Uscita]

Funzione ad impulso sì

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

Schemi

Funzionamento Master-Slave

