



## PD2 S 180 CM Master 1C SOL/W

Rilevatore di presenza 1 canale, design

Solfà, bianco

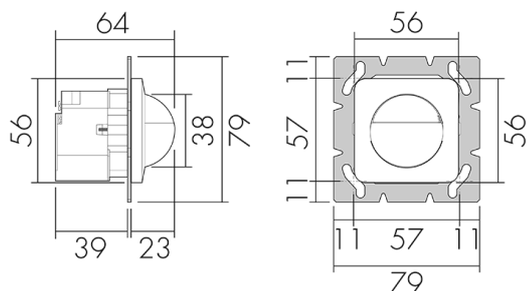
No E: 535 932 101

**non più disponibile**

### Descrizione del prodotto

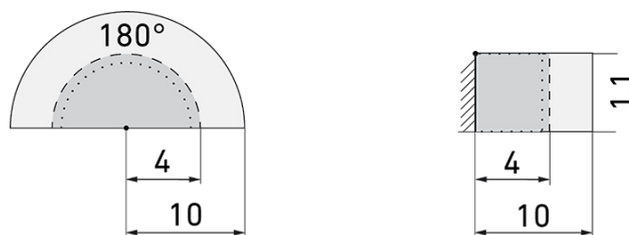
- Per il montaggio a parete con zona a 180° per il rilevamento affidabile di persone e fonti di calore
- Regolazione elettronica della sensibilità e della portata di misurazione
- Impostazioni di default, pronto per l'uso
- Funzione semiautomatica (Accensione manuale/spegnimento automatico) per il massimo risparmio energetico possibile
- Entrate separate per tasti e apparecchi Slave
- Per un'altezza di montaggio da 1.1 - 2.2 m
- Basso consumo energetico
- 1 canale (potenziale zero) per la regolazione dell'illuminazione
- 1 uscita ad impulso supplementare 230 V (senza rumore e indipendente dalla luminosità) per comandi esterni
- Azionabile e programmabile via telecomando (Scheda di programmazione IR-PD 1C per l'uso del telecomando IR-RC inclusa)

## 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

Codice colore	RAL 9003 matt
Colore	Bianco opaco
Resistente ai raggi UV	PC resistente ai raggi UV

### Caratteristiche elettronico

Tipo di collegamento	Morsetto a innesto
Adatto per carico capacitivo	sì
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
Telecomandabile (IR)	IR-RC (Foglio de programmation IR-PD 1C), IR-PD Mini

**Caratteristiche di funzionamento [Uscita]**

Luminosità di intervento [lx]	5 - 2000
Semiautomatico	sì
Funzione ad impulso	sì (durata della pausa regolabile)
Corrente di inserzione max.	800 A (max. 200 µs)
Temporizzazione max.	30 min
Potenza max. di commutazione	2300 W (cos φ=1)
Temporizzazione min.	15 s
Potenziale zero	sì

**Caratteristiche di funzionamento [Ingresso]**

Contatto d'ingresso per pulsante	sì
----------------------------------	----

**Caratteristiche di funzionamento [Ingresso 2]**

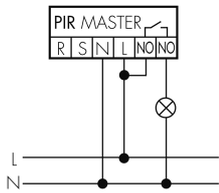
Contatto d'ingresso per slave	sì
-------------------------------	----

**Dichiarazione**

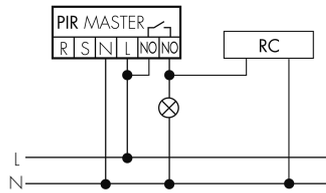
Temperatura di esercizio [°C]	-25 °C - +55 °C
Senza alogeni	sì
Grado di protezione [IP]	20
Classe di protezione	II

## Schemi

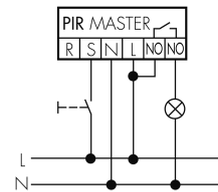
### Funzionamento normale



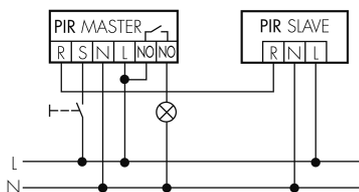
### Funzionamento normale con filtro RC



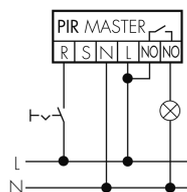
### Funzionamento normale con tasto esterno



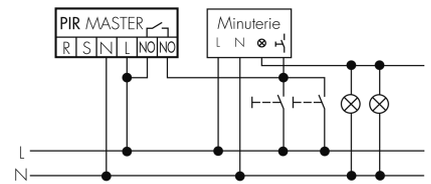
### Funzionamento Master-Slave con tasto esterno



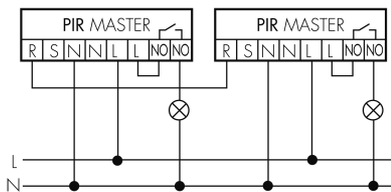
### Funzionamento permanente con interruttore esterno



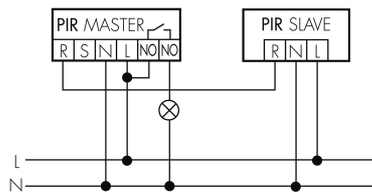
### Funzione ad impulso sulla minuteria



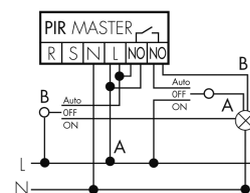
### Funzionamento Master-Master



### Funzionamento Master-Slave



### Funzione con commutatore rotativo «Manuale - 0 - Automatico»



## Accessori



### IR-RC

Telecomando IR  
No E: 535 949 005  
Prezzi brutto IVA escl. 30,00 CHF



### IR-PD Mini

Telecomando IR, piccolo  
No E: 535 949 035  
Prezzi brutto IVA escl. 22,00 CHF



### RC-1

Filtro RC mini  
No E: 535 999 097  
Prezzi brutto IVA escl. 12,00 CHF



### RC-HU

Filtro RC per montaggio su barra DIN  
No E: 578 500 019  
Prezzi brutto IVA escl. 18,00 CHF