



## PD2 S 180 C KNX KAL/HG

Rilevatore di presenza KNX, design Kallysto, grigio chiaro

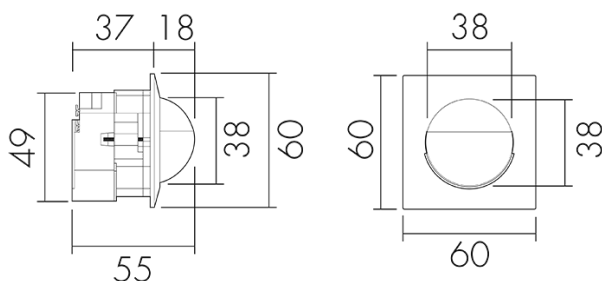
No E: 535 955 033

non più disponibile

### Descrizione del prodotto

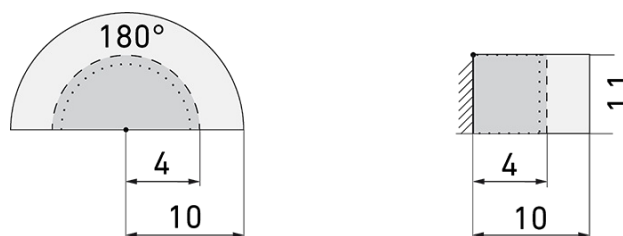
- Per le combinazioni di interruttori con zona a 180° per il rilevamento affidabile di persone e fonti di calore
- Versioni a colori sono disponibili in sistema modulare (disponibile fino a 7 colori)

### 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

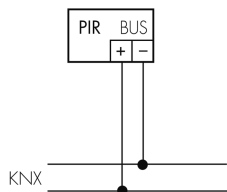
#### Caratteristiche di montaggio

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
<b>Materiale e forma di costruzione</b>	
Codice colore	RAL 7035 matt
Colore	Grigio chiaro
Resistente ai raggi UV	PC resistente ai raggi UV
<b>Caratteristiche elettronico</b>	
Tipo di collegamento	Morsetto a innesto
Tipo di tensione	DC
Tensione di alimentazione	KNX, 24 V
Corrente assorbita [mA]	7
<b>Caratteristiche di sensore</b>	
Modello	Rilevatore di presenza
Angolo di rilevamento [°]	180
<b>Caratteristiche di funzionamento</b>	
Quantità di canali	4
Telecomandabile (IR)	IR-RC (Foglio de programmation IR-PD KNX)
Controllo	KNX
<b>Caratteristiche di funzionamento [Uscita]</b>	
Luminosità di intervento [lx]	5 - 1200
Semiautomatico	si
Temporizzazione max.	23 h 59 min 59 s
Potenza max. di commutazione	dipende dall'attuatore
Temporizzazione min.	1 s
Luce d'orientamento	si (impostazione del tempo/della luminosità)
Uscita di comando	Contatto software
<b>Caratteristiche di funzionamento [Ingresso]</b>	
Contatto d'ingresso per pulsante	si
<b>Caratteristiche di funzionamento [Ingresso 2]</b>	
Contatto d'ingresso per slave	si
<b>Dichiarazione</b>	
Temperatura di esercizio [°C]	-25 °C - +55 °C
Senza alogeni	si
Grado di protezione [IP]	20
Classe di protezione	II

## Schemi

### Funzionamento normale



## Accessori



### IR-RC

Telecomando IR

No E: 535 949 005

Prezzi brutto IVA escl. 30,00 CHF



### BLE-IR-Adapter

Adattatore IR per smartphone

No E: 535 990 705

Prezzi brutto IVA escl. 199,00 CHF



### B.E.G. One (Swisslux) App

App per la programmazione dei B.E.G. prodotti

Art-No: 169381

Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF