



## PD11 S 360 KNX/DG

Rilevatore di presenza 1 canale, grigio scuro

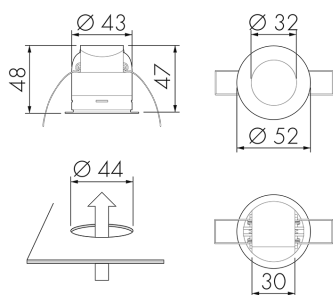
Art-No: 151720

non più disponibile

### Descrizione del prodotto

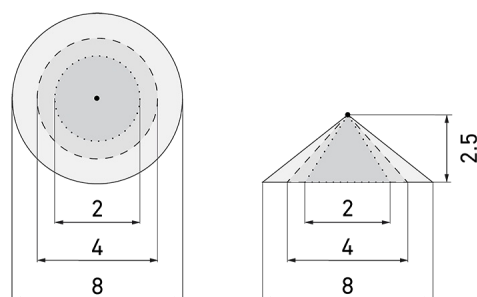
- Per il montaggio in soffitto sospeso con zona a 360° per il rilevamento affidabile dei movimenti, design piatto
- Montaggio rapido grazie al fissaggio con morsetto a molla
- Versioni a colori sono disponibili in sistema modulare (disponibile fino a 7 colori)
- Con clip di copertura

### 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)

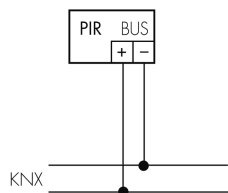
## Caratteristiche tecniche

Caratteristiche di montaggio	
Categoria di montaggio	Integrato (EB)
Adatto per fissaggio a soffitto	sì
Altezza di montaggio raccomandata [m]	2.5
Altezza di montaggio max. [m]	5
Tipo di collegamento	Morsetto a innesto
Materiale e forma di costruzione	
Altezza [mm]	48
Diametro [mm]	52
Foro [mm]	44
Profondità dell'incasso [mm]	47
Materiale	Plastica
Qualità di materiale	Policarbonato
Grado di protezione [IP]	20
Temperatura di esercizio [°C]	-25 °C - +55 °C
Resistenza agli urti [IK]	IK02
Classe di protezione	II
Voto di prova	CE
Resistente ai raggi UV	PC resistente ai raggi UV
Colore	Grigio scuro
Codice colore (simile)	NCS S6500N matt
Caratteristiche elettronico	
Tensione di alimentazione	KNX, 24 V
Tipo di tensione	DC
Corrente assorbita [mA]	7
Caratteristiche di sensore	
Portata passando lateralmente (movimento tangenziale) [m]	8
Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale) [m]	4
Portata per persone sedute (presenza) [m]	2
Angolo di rilevamento [°]	360
Portata passando lateralmente (movimento tangenziale), altezza 5 m [m]	12
Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale), altezza 5 m [m]	6
Portata per persone sedute (presenza), altezza 5 m [m]	4
Caratteristiche di funzionamento	

Modello	Rilevatore di presenza
Telecomandabile (IR)	IR-RC (Foglio de programmation IR-PD KNX)
Quantità di canali	4
Controllo	KNX
<b>Physische Ausgänge</b>	
Numero delle zone di commutazione	1
Regolazione di luce costante	sì
Luce d'orientamento	sì (impostazione del tempo/della luminosità)
Luminosità di intervento [lx]	5 - 1200
<b>Ausgang [1]</b>	
Potenza max. di commutazione	dipende dall'attuatore
Uscita di comando	Contatto software
Semiautomatico	sì
Temporizzazione min.	1 s
Temporizzazione max.	23 h 59 min 59 s
<b>Ausgang [2]</b>	
Potenza max. di commutazione	dipende dall'attuatore
Uscita di comando	Contatto software
Semiautomatico	sì
Temporizzazione min.	1 s
Temporizzazione max.	23 h 59 min 59 s
Ritardo all'accensione	0 s - 60 min
<b>Ausgang [3]</b>	
Potenza max. di commutazione	dipende dall'attuatore
Semiautomatico	sì
Temporizzazione min.	1 s
Temporizzazione max.	23 h 59 min 59 s
<b>Caratteristiche di funzionamento [Ingresso]</b>	
Contatto d'ingresso per pulsante	sì
<b>Caratteristiche di funzionamento [Ingresso 2]</b>	
Contatto d'ingresso per slave	sì

## Schemi

### Funzionamento normale



## Accessori



### IR-RC

Telecomando IR

No E: 535 949 005

Prezzi brutto IVA escl. 30,00 CHF



### Color RAL NCS

Colore speciale opaco o lucido

Art-No: 141522

Prezzi brutto IVA escl. 20,00 CHF