

PD11 S 360 KNX/DG

Rilevatore di presenza 1 canale, grigio scuro

Art-No: 151720

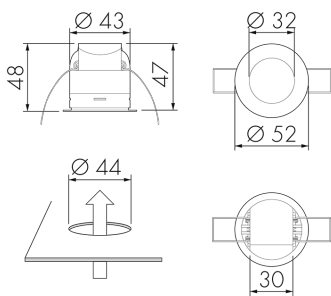
non più disponibile



Descrizione del prodotto

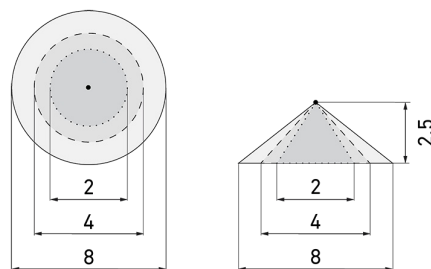
- Per il montaggio in soffitto sospeso con zona a 360° per il rilevamento affidabile dei movimenti, design piatto
- Montaggio rapido grazie al fissaggio con morsetto a molla
- Versioni a colori sono disponibili in sistema modulare (disponibile fino a 7 colori)
- Con clip di copertura

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 |
| Physische Ausgänge | |
| 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 |
| Ausgang [1] | |
| 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 |
| Ausgang [2] | |
| 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 |
| Ausgang [3] | |
| Potenza max. di commutazione | dipende dall'attuatore |
| Semiautomatico | sì |
| Temporizzazione min. | 1 s |
| Temporizzazione max. | 23 h 59 min 59 s |
| Caratteristiche di funzionamento [Ingresso] | |
| Contatto d'ingresso per pulsante | sì |
| Caratteristiche di funzionamento [Ingresso 2] | |
| 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