

IR Quattro 8m

V3 KNX - incassato
 EAN 4007841 058487
 Art. n. 058487



infrared sensor



max. 4 x 4 m presence



KNX 4 channel



IP20



ideal 2,5 - 8 m



indoor sensor



iQ-mode



Teach mode



energy saving

5 years

manufacturer's warranty steinel-professional.de/garantie

Descrizione del funzionamento

La quadratura del cerchio. Rilevatore di presenza a infrarosso Presence Control PRO IR Quattro KNX da interno, ideale per piccoli uffici, locali adibiti a deposito, alimentazione elettrica e locali di servizio, lavanderie e WC, altezza di montaggio fino a 8 m, con interfaccia BUS digitale per la regolazione di 4 canali d'illuminazione e HVAC, 1760 zone d'intervento per un'eccellente qualità di rilevamento, rilevamento su area quadrata con campo di presenza di 16 m², rilevamento su area quadrata, regolabile meccanicamente.

Dati tecnici

| | |
|------------------------------------|--|
| Dimensioni (lung. x largh. x alt.) | 75 x 120 x 120 mm |
| Con rilevatore di movimento | Sì |
| Garanzia del produttore | 5 anni |
| Impostazioni tramite | Software ETS, Telecomando, Bus, Smart Remote |
| Con telecomando | No |
| Variante | KNX - incassato |
| VPE1, EAN | 4007841058487 |
| Esecuzione | Rilevatore di presenza |
| Applicazione, luogo | Interni |
| Applicazione, locale | ufficio singolo, sala conferenze / sale riunioni, camere di servizio, aree di soggiorno, spogliatoi, locale multiuso / di servizio, cucinette, Interni |
| colore | bianco |
| Colore, RAL | 9010 |

| | |
|--|------------------------------|
| Altezza di montaggio ottimale | 2,8 m |
| Angolo di rilevamento | 360 ° |
| Angolo di apertura | 100 ° |
| Protezione antistrisciamento | Sì |
| Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento | No |
| Scalabilità elettronica | No |
| Scalabilità meccanica | Sì |
| Raggio d'azione radiale | 5 x 5 m (25 m ²) |
| Raggio d'azione tangenziale | 7 x 7 m (49 m ²) |
| Raggio d'azione presenza | 4 x 4 m (16 m ²) |
| Zone d'intervento | 1760 zone di commutazione |
| Regolazione crepuscolare | 10 – 1000 lx |
| Regolazione del periodo di accensione | 10 s – 1092 Min. |
| Funzione luce di base | Sì |
| Luce principale regolabile | 0 - 100 % |

IR Quattro 8m

V3 KNX - incassato
 EAN 4007841 058487
 Art. n. 058487

Dati tecnici

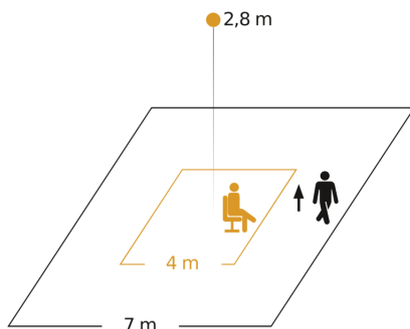
| | |
|--|---|
| Incl. supporto per montaggio angolare a muro | No |
| Luogo di montaggio | soffitto |
| Montaggio | Incassato, Soffitto |
| Grado di protezione | IP20 |
| Temperatura ambiente | da 0 fino a 40 °C |
| Materiale | Plastica |
| Dettaglio tensione di alimentazione | KNX-bus |
| Con accoppiamento bus | Sì |
| Tecnologia, sensori | Interruttori crepuscolari, Infrarossi passivi |
| Altezza di montaggio | 2,50 – 8,00 m |
| Altezza di montaggio max. | 8,00 m |

| | |
|---|--|
| Regolazione crepuscolare Teach | Sì |
| Regolazione per mantenere luce costante | Sì |
| Funzioni KNX | Interruttori crepuscolari, Funzione luce di base, Livello di luminosità, Uscita HVAC, Regolazione per mantenere luce costante, Uscita luce 4x, Uscita presenza, Funzione giorno / funzione notte, Porta logica |
| Collegamento in rete | Sì |
| Tipo di collegamento in rete | master/master, Master/Slave |
| Collegamento in rete via | bus KNX |
| Corrente nominale | 10 mA |
| Categoria die prodotto | Rilevatore di presenza |

Accessori

| | |
|--------------------|---|
| EAN 4007841 593018 | Telecomando di servizio RC6 KNX |
| EAN 4007841 003036 | Gabbia di protezione Control PRO |
| EAN 4007841 009151 | Telecomando Smart Remote |
| EAN 4007841 592912 | Telecomando utente RC7 KNX |
| EAN 4007841 000363 | Adattatore per montaggio in superficie Control Pro IP54 |

Campo di rilevamento



Possibile altezza di montaggio: 2,50 m – 8,00 m
 Arancione: presenza
 Nero: tangenziale

Disegno

