



Rilevatore di presenza Mini Standard per KNX



| Specifica | Cod. ord. | UI | EUR/pezzo IVA esclusa | SP | EAN |
|--|-----------|----|-----------------------|----|---------------|
|  bianco | 2221 530 | 1 | 141,10 | 06 | 4010337129646 |
|  nero | 2221 550 | 1 | 141,10 | 06 | 4010337129653 |

Rilevatore di presenza per la sorveglianza della presenza o per la sorveglianza in ambienti interni o esterni.

Caratteristiche

- Grazie al design discreto, alla struttura piatta e al sistema di montaggio flessibile, i rilevatori di presenza Mini sono adatti per l'uso in aree con elevati requisiti architettonici. Il montaggio molto piatto consente un'integrazione discreta nel soffitto.
- Montaggio a incasso tramite morsetti su controsoffitti.
- Montaggio a incasso su soffitti solidi in scatola di installazione a norma DIN 49073 con accessori opzionali.
- Montaggio a parete in scatola di installazione sopra intonaco (accessorio opzionale).
- Il grado di protezione IP44 consente il montaggio in esterno o in ambienti umidi.
- L'anello design verniciabile consente l'armonizzazione cromatica alla parete o al soffitto.
- Dopo aver rimosso l'anello design, tutti gli elementi di comando (ad esempio il tasto di programmazione) dell'apparecchio sono comodamente raggiungibili dal lato anteriore. Così non è necessario smontare nulla in caso di successive operazioni di regolazione o programmazione tramite ETS.
- KNX Secure.
- Sensibilità regolabile per ciascun blocco funzioni.
- Commutazione blocco funzioni.
- Indicatore di stato di movimento (LED azzurro).
- Funzione di walk test.
- Commutazione giorno/notte: molti parametri sono regolabili in modo differente per il giorno e la notte.
- Funzione Heartbeat.
- Molti parametri modificabili tramite KO.
- Reset KO per parametri modificabili.
- Utilizzabile come apparecchio singolo, apparecchio principale, apparecchio derivato.
- Funzione di scena per il controllo del rilevatore di presenza Mini tramite scene.
- Funzionamento manuale (semplice e permanente).
- Modalità di controllo flessibili (Automatico/manuale On/Off).
- Monitoraggio delle attività tramite messaggio dell'ultimo movimento.
- Preavviso di spegnimento.

- 1 sensori PIR (360°).
- Sensibilità regolabile.
- Rilevamento: movimenti di passaggio tangenziali e radiali, nonché rilevamento di presenza.
- Distinzione tra fase di rilevamento iniziale e fase di presenza.
- Misurazione della temperatura.
- Misurazione della luminosità.
- 3 blocchi funzioni.
- 2 uscite per blocco funzioni.
- 1 valore limite di luminosità per l'attivazione di comandi di commutazione, di regolazione dell'intensità e degli scenari.

Dati tecnici

| | |
|---|---|
| Supporto KNX: | TP256 |
| Altezza di montaggio: | da 2,20 m a 5,0 m |
| Angolo di rilevamento: | 360° |
| Altezza di montaggio 3 m - Campo di rilevamento: | Ø circa 12 m |
| Sensore di luminosità - Campo di misura: - Campo di rilevamento: | da 10 a 2000 lx 5 m Ø |
| Altezza di montaggio su soffitto - Anello design: - incl. lente: - Anello designincl. Lente: | 1,25 mm 4,8 mm 4,8 mm |
| Temperatura ambiente: | da -25 °C a +55 °C |
| Umidità relativa dell'aria: | da 10 a 100% (senza condensa) |
| Grado di protezione: | IP44 |
| Classe di protezione: | III |
| Connettore KNX: | morsetto di collegamento e di derivazione |
| Corrente assorbita - KNX: | da 5 a 15 mA |
| Area di rilevamentocon altezza di montaggio di 3 m - Tangenziale: - Radiale: - Presenza: | 11,3 m 7,0 m 4,2 m |
| Campo di misura - Sensore di luminosità: - Sensore di temperatura: | da 10 a 2000 lx da circa -20 °C a +55 °C |
| Dimensioni in mm - Apertura nel soffitto: - Incl. anello design piccolo: | Ø 44 H 35 Ø 53,5 H 38 |

Avvisi

- KNX Data Secure compatibile.
 - Progettazione e messa in servizio dell'apparecchio a partire da ETS 5 dalla versione 5.7.7 o ETS 6 dalla versione 6.3 (raccomandazione).
 - Il rilevatore di presenza Mini non è adatto per messaggi di allarme in impianti di allarme conformi a VdS.
-

Contenuto della fornitura

- Rilevatore di presenza Mini.
 - Anello design sottile.
 - Copertura lente.
 - Morsetto di collegamento KNX.
 - Secure Card.
 - Istruzioni per l'uso.
-