

US 360

V3 KNX - incasso a soffitto
 EAN 4007841 079628
 Art. n. 079628



ultrasonic sensor
360°



max. Ø 6 m
presence



KNX 4 channel



IP20



ideal 2,5 - 3,5 m



indoor sensor



iQ-mode

Teach

Teach mode



energy saving

5 years

manufacturer's
warranty steinel-
professional.de/
garantie

Descrizione del funzionamento

Rileva senza ostacoli. Segnalatore di presenza a ultrasuoni US 360 KNX da 360°, ideale per uffici, sale conferenze, magazzini e aule. Campo di rilevamento di 36 mq, non conosce ostacoli, circonda oggetti ma non li penetra, rilevamento indipendente dalla temperatura, raggio d'azione regolabile elettronicamente, con interfaccia BUS digitale per la regolazione di 4 canali d'illuminazione e HVAC.

Dati tecnici

| | | | |
|--|---|--|-----------------------------|
| Dimensioni (lung. x largh. x alt.) | 105 x 120 x 120 mm | Tecnica US | 40 kHz |
| Con rilevatore di movimento | Sì | Angolo di rilevamento | 360 ° |
| Garanzia del produttore | 5 anni | Angolo di apertura | 180 ° |
| Impostazioni tramite | Software ETS, Telecomando, Bus, Smart Remote | Protezione antistrisciamento | Sì |
| Variante | KNX - incasso a soffitto | Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento | No |
| VPE1, EAN | 4007841079628 | Scalabilità elettronica | Sì |
| Esecuzione | Rilevatore di presenza | Scalabilità meccanica | No |
| Applicazione, luogo | Interni | Raggio d'azione radiale | Ø 10 m (79 m ²) |
| Applicazione, locale | aula, ufficio singolo, ufficio open space, sala conferenze / sale riunioni, camere di servizio, aree di soggiorno, locale multiuso / di servizio, vano scala, WC / docce, Interni | Raggio d'azione tangenziale | Ø 6 m (28 m ²) |
| colore | bianco | Raggio d'azione presenza | Ø 6 m (28 m ²) |
| Colore, RAL | 9010 | Regolazione crepuscolare | 10 – 1000 lx |
| Incl. supporto per montaggio angolare a muro | No | Regolazione del periodo di accensione | 0 s – 1092 Min. |
| Luogo di montaggio | soffitto | Funzione luce di base | Sì |
| | | Funzione luce di base tempo | 1-30 min, tutta la notte |
| | | Luce principale regolabile | 0 - 100 % |
| | | Regolazione crepuscolare Teach | Sì |

US 360

V3 KNX - incasso a soffitto
 EAN 4007841 079628
 Art. n. 079628



Dati tecnici

| | | | |
|-------------------------------|------------------------------|---|--|
| Montaggio | Incasso a soffitto, Soffitto | Regolazione per mantenere luce costante | Sì |
| Grado di protezione | IP20 | 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 |
| Temperatura ambiente | -20 – 55 °C | Collegamento in rete | Sì |
| Materiale | Plastica | Tipo di collegamento in rete | master/master, Master/Slave |
| Allacciamento alla rete | 24 – 29 V | Collegamento in rete via | bus KNX |
| Con accoppiamento bus | Sì | Corrente nominale | 17,5 mA |
| Tecnologia a sensore | Ultrasuoni | | |
| Altezza di montaggio | 2,50 – 2,8 m | | |
| Altezza di montaggio max. | 2,80 m | | |
| Altezza di montaggio ottimale | 3,5 m | | |

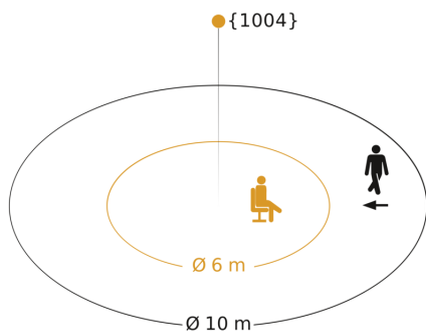
Accessori

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| EAN 4007841 003036 | Gabbia di protezione Control PRO |
| EAN 4007841 009151 | Telecomando Smart Remote |
| EAN 4007841 593018 | Telecomando di servizio RC6 KNX |
| EAN 4007841 592912 | Telecomando utente RC7 KNX |

US 360

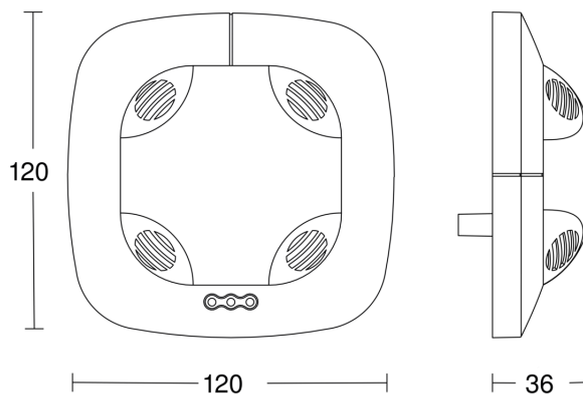
V3 KNX - incasso a soffitto
EAN 4007841 079628
Art. n. 079628

Campo di rilevamento



Mögliche Montagehöhe: 2,50 m - 2,80 m
Orange: Präsenz und tangential
Schwarz: radial

Disegno 1



Disegno 2

