



SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO SENSOR DIRECT LS-PD-7 IR CI ZB

SENSOR DIRECT | Dispositivo di input Zigbee 3.0, rilevatore di presenza luminoso e infrarosso con rilevamento del movimento a 7 m



Aree di applicazione

- Spazi uffici aperti
- Sale riunioni, deposito e pause
- Aule scolastiche
- Scale

Vantaggi del prodotto

- Sensore di luce fino a 2000 lx
- Installazione semplice e veloce tramite clip a molla
- Bassa manutenzione grazie al funzionamento tramite alimentazione di rete
- Può essere integrato nei sistemi di illuminazione e di gestione degli edifici che supportano Zigbee 3.0
- Compatibile con il sistema di gestione della luce LEDVANCE VIVARES ZIGBEE e DIRECT EASY
- Ripristino rapido delle impostazioni di fabbrica tramite pulsante

Caratteristiche del prodotto

- SENSOR CEILING certificato Zigbee 3.0 per l'integrazione nel soffitto
- Rilevamento di presenza tramite elemento passivo IR
- Alimentazione da rete CA 100 V - 277 V
- Altezza di rilevamento fino a 4 m
- Ampia area di rilevamento fino a 7 m
- Possibilità di messa in servizio diretta tramite Bluetooth

DATI TECNICI**DATI ELETTRICI**

| | |
|------------------------------|-------------|
| Potenza nominale | 0,36 W |
| Tensione nominale | 100...277 V |
| Tipo di corrente | DC |
| Frequenza di rete | 50...60 Hz |
| Fattore di potenza λ | 0,2 |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Lunghezza | 88,00 mm |
| Larghezza | 88,00 mm |
| Larghezza (incl. Apparecchi rotondi) | 88,00 mm |
| Altezza | 55,00 mm |
| Altezza (incl. Apparecchi cilin.) | 55,00 mm |
| Sezione dei cavi, lato ingresso | 0,5...1,5 mm ² |
| Spellatura dei cavi in ingresso | 6...7 mm |
| Peso prodotto | 210,00 g |

COLORI E MATERIALI

| | |
|---------------------|--------------------|
| Colore del prodotto | bianco |
| Materiale del corpo | Policarbonato (PC) |

TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

| | |
|------------------------------------|--------------|
| Temperatura ambiente | -20...+50 °C |
| Temperatura di funzionamento [PIM] | -20...+50 °C |

ALTRÉ CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| App per la messa in servizio | DIRECT EASY / VIVARES |
| Funzione aggiunta | VIVARES |

CARATTERISTICHE

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Dimmerabile | No |
| Interfaccia per la regolazione | Zigbee Direct |
| Massima altezza di installazione | 4 m |

| | |
|-----------------------|---------|
| Angolo di rilevamento | 360 ° |
| Tipo di installazione | Incasso |

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

| | |
|---------------------|------|
| Classe di sicurezza | II |
| Grado di protezione | IP20 |

DATI LOGISTICI

| | |
|---------------------------|--------------|
| Temperatura di stoccaggio | -40...+85 °C |
|---------------------------|--------------|

ACCESSORI OPZIONALI

| Immagine del prodotto | Nome del prodotto | EAN |
|--|------------------------------------|---------------|
|  | SENSOR DIRECT CEILING MOUNTING KIT | 4099854485770 |

Apparecchiatura / Accessori

- Montaggio a superficie tramite SENSOR CM KIT

Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.

DOWNLOAD

| Documenti e certificati | Nome del documento |
|---|---|
|  Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza | SENSOR DIRECT LS-PD-7 IR CI ZB |
|  Informazioni legali | Informationstext 18 Abs 4 ElektroG |
|  Informazioni legali | Safety Insert MCU SELECT DIRECT AND SENSOR DIRECT |
|  Informazioni legali | App Download guide |
|  Dichiarazioni di conformità | SENSOR DIRECT LS-PD-7 IR CI ZB |
|  Dichiarazioni di conformità UKCA | SENSOR DIRECT LS-PD-7 IR CI ZB |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|----------------------|
| 4099854476358 | Astuccio 1 | 100 mm x 60 mm x 100 mm | 227.00 g | 0.60 dm ³ |
| 4099854476365 | Cartone di spedizione 10 | 320 mm x 220 mm x 125 mm | 2587.00 g | 8.80 dm ³ |

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Riferimenti / Collegamenti

- Per informazioni aggiornate consultare www.ledvance.it/lms
-

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.