

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO DALI-2 SENSOR LS/PD C CI

DALI-2 SENSOR LS-PD C CI | Sensori per sistemi di gestione della luce IOT cablati con tecnologia DALI-2

Aree di applicazione

- Corridor



Vantaggi del prodotto

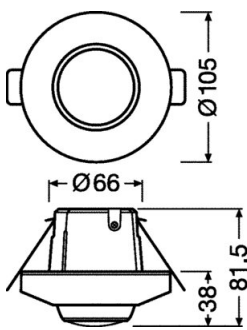
- Motion detection range optimized for corridors
- Simple and fast installation via wire springs
- DALI-2 certified
- DALI Bus powered (No mains connection necessary)
- Multiple sensors connectable to the same DALI line
- Shutter included to optimize sensor detection
- Integratable in light- and building management systems supporting DALI-2 sensors

Caratteristiche del prodotto

- Light and motion sensor for ceiling integration
- Motion detection via passive IR element
- Light sensor operating range: 5...2000 lx (measured at sensor)
- Detection height up to 4 meter
- Function indicator LED

DATI TECNICI**DATI ELETTRICI**

| | |
|-------------------|--------|
| Potenza nominale | 0,10 W |
| Tensione nominale | 16 V |
| Frequenza di rete | 0 Hz |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|---|-----------|
| Lunghezza | 105,00 mm |
| Distanza tra fori di fissaggi-lunghezza | 68.00 mm |
| Larghezza | 105,00 mm |
| Larghezza (incl. Apparecchi rotondi) | 105.00 mm |
| Altezza | 80,50 mm |
| Altezza (incl. Apparecchi cilin.) | 80.50 mm |
| Diametro | 105,00 mm |
| Peso prodotto | 120,00 g |

COLORI E MATERIALI

| | |
|---------------------|---------------|
| Colore del prodotto | Grigio chiaro |
|---------------------|---------------|

TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

| | |
|----------------------|--------------|
| Temperatura ambiente | -20...+45 °C |
|----------------------|--------------|

CARATTERISTICHE

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Dimmerabile | No |
| Interfaccia per la regolazione | DALI-2 |
| Massima altezza di installazione | 4 m |
| Area di rilevamento | 40 m ² |
| Angolo di rilevamento | 360 ° |
| Tipo di installazione | Incasso |

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Area di lavoro del sensore luminoso | 5...2000 lx |
|-------------------------------------|-------------|

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

| | |
|------------------------|-----------|
| Marchi di approvazione | CE / UKCA |
| Classe di sicurezza | II |
| Grado di protezione | IP20 |

Apparecchiatura / Accessori

- Optional: Ceiling integration via QBM 220-240 LS/PD CM KIT (IP23)
- Optional: IP54 with Surface mounting KIT

DOWNLOAD

| Documenti e certificati | Nome del documento |
|---|--|
|  Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza | DALI-2 SENSOR LS/PD |
|  Dichiarazioni di conformità | DALI-2 SENSOR LS/PD |
|  Dichiarazioni di conformità UKCA | DALI-2 SENSOR LS/PD |
|  EU Data Act | Connected Products and Related Software and Services |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4052899630451 | Astuccio 1 | 123 mm x 123 mm x 95 mm | 230.00 g | 1.44 dm ³ |
| 4052899630505 | Cartone di spedizione 24 | 525 mm x 390 mm x 215 mm | 6340.00 g | 44.02 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.

DISCLAIMER

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