

## SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO HF LS LI

HF LS LI Sensor | Sensore di luminosità e presenza, radar, adatto all'integrazione negli apparecchi di illuminazione , fino a 13 m di altezza



### Aree di applicazione

- Installation in IP protected luminaires possible
- Corridor lighting control in logistic centers and factory halls
- Areas with high ceilings

### Vantaggi del prodotto

- Individual activation/deactivation of light and presence sensor via remote control
- V( $\lambda$ ) corrected light sensor element

### Caratteristiche del prodotto

- Light and presence sensor for luminaire installation or attachment
- Presence detection via active radar sensor element
- Function indicator with two-color LED
- Motion detection range adjustable
- Mounting height: 2...13 m
- Light sensor operating range: 20...800 lx (measured at sensor)
- Integrated infrared remote control receiver
- Connection via polarity reversal protected 4p4c socket (RJ10)

**DATI TECNICI****DATI ELETTRICI**

Potenza nominale	0,20 W
Tensione nominale	6 V
Frequenza di rete	0 Hz

**DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	56,00 mm
Larghezza	28,00 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	28,00 mm
Altezza	21,00 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	21,00 mm
Peso prodotto	22,00 g

**COLORI E MATERIALI**

Colore del prodotto	bianco
---------------------	--------

**TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO**

Temperatura ambiente	-20...+50 °C
----------------------	--------------

**CARATTERISTICHE**

Dimmerabile	No
Massima altezza di installazione	8 m
Angolo di rilevamento	35...80 °
Tipo di installazione	Collegamento per apparecchio/Luminaire integration
Area di lavoro del sensore luminoso	20...800 lx <sup>1)</sup>

1) Approssimativamente, misurato al sensore

**CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE**

Marchi di approvazione	CE
Classe di sicurezza	III
Grado di protezione	IP20

**Apparecchiatura / Accessori**

- Suitable for DALIeco Control unit
- Suitable for DALI Sensor Coupler HF LS LI

**DOWNLOAD**

Documenti e certificati	Nome del documento
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	473257_Operating instructions HF LS LI
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	HF LS LI
 Dichiarazioni di conformità	505227_CE Declaration DALIeco system
CAD/BIM	Nome del documento
 Dati CAD 3D PDF	HF LS LI CAD pdf

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4052899921481	Disimballato 1	55 mm x 22 mm x 27 mm	22.00 g	0.03 dm <sup>3</sup>
4052899921498	Cartone di spedizione 25	180 mm x 160 mm x 70 mm	680.00 g	2.02 dm <sup>3</sup>

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.

## INFORMAZIONI AGGIUNTIVE SUL CATALOGO



## DISCLAIMER

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