

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 ¹⁾

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 DALleco 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 ³
4052899921498	Cartone di spedizione 25	180 mm x 160 mm x 70 mm	680.00 g	2.02 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.

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE SUL CATALOGO



DISCLAIMER

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