

PRODUKTDATENBLATT

<nbs/>

HF LS LI | Licht- und Präsenzsensoren für Leuchteneinbau, Präsenzerfassung über aktives Radarsensorelement, bis 13 m Deckenhöhe



Anwendungsgebiete

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

Produktvorteile

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

Produkteigenschaften

- 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)

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	0,20 W
Nennspannung	6 V

Maße & Gewicht

Länge	56.00 mm
Breite	28.00 mm
Breite (einschließlich runde Leuchten)	28.00 mm
Höhe	21.00 mm
Länge (einschließlich runde Leuchten)	21.00 mm
Produktgewicht	22,00 g

Farben & Materialien

Produktfarbe	Weiß
--------------	------

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20...+50 °C
----------------------------	--------------

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
Maximale Installationshöhe	8 m
Erfassungswinkel	35...80 °
Arbeitsbereich Lichtsensor	20...800 lx ¹⁾

¹⁾ Approximately, measured at the sensor

Zertifikate & Standards

Schutzklasse	III
Schutzart	IP20

Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015











Ähnliche Farbtemperatur	RANGE
-------------------------	-------

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

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

DOWNLOADS

DOWNLOADS

	User instruction 473257_Operating instructions HF LS LI
	User instruction HF LS LI
	Declarations of conformity 505227_CE Declaration DALleco system
	CAD data HF LS LI CAD Data IGS
	CAD data 3-dim HF LS LI CAD Data xT
	CAD data 3-dim HF LS LI CAD step
	CAD data PDF HF LS LI CAD pdf
	Advertisements Light is the efficiency booster - LED-based industrial lighting (DE)
	Advertisements Light is the efficiency booster - LED-based industrial lighting (EN)
	Advertisements DALleco: Multi-functional light management system (DE)

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4052899921481	Unverpackt 1	55 mm x 22 mm x 27 mm	22.00 g	0.03 dm ³
4052899921498	Versandschachtel 25	180 mm x 160 mm x 70 mm	680.00 g	2.02 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.