

## KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

HF LS LI | Czujnik światła i obecności, instalacja oprawy, do 13 m wysokości



### OBSZAR ZASTOSOWAŃ

- Instalacja w oprawach o stopniu ochrony IP
- Sterowanie oświetleniem korytarzy w centrach logistyki i halach produkcyjnych/ fabrycznych
- Wysokie pomieszczenia

### KORZYŚCI ZE STOSOWANIA PRODUKTU

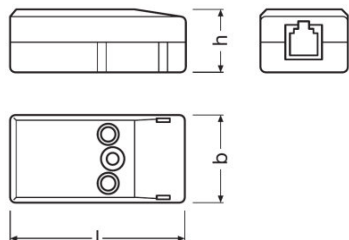
- Indywidualna aktywacja/dezaktywacja czujnika światła i obecności za pomocą pilota
- Element czujnika światła podłączony do V(λ)

### CECHY PRODUKTU

- Czujnik światła i obecności do montażu w oprawie lub jako dodatek
- Wykrywanie obecności za pomocą aktywnego elementu czujnika radarowego
- Wskaźnik funkcji z dwukolorową LED
- Regulowany zakres wykrywania ruchu
- Wysokość montażowa: 2...13 m
- Wbudowany odbiornik IR z pilotem
- Podłączenie za pomocą gniazda 4p4c zabezpieczonego przed odwrotną polaryzacją (RJ10)

**DANE TECHNICZNE**

## Wymiary i waga



<b>Długość</b>	56,0 mm
<b>Szerokość</b>	28,0 mm
<b>Wysokość</b>	21,0 mm
<b>Masa produktu</b>	22,00 g

## Kolory i materiały

<b>Kolor produktu</b>	Biały
-----------------------	-------

## Temperatury i warunki pracy

<b>Zakres temperatury otoczenia</b>	-20...+50 °C
-------------------------------------	--------------

## Możliwości

<b>Ściemnianie</b>	Nie
<b>Maks. wysokość instalacji</b>	8 m
<b>Kąt detekcji</b>	35...80 °
<b>Zakres pracy, czujnik światła</b>	20...800 lx <sup>1)</sup>
<b>Typ instalacji</b>	Mocowanie oprawy oświetleniowej/Oprawa oświetleniowa zintegrowana

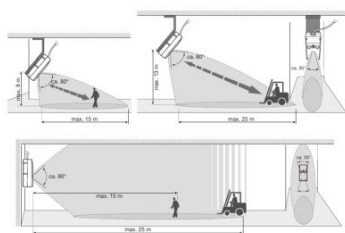
<sup>1)</sup> Wartość przybliżona według pomiaru czujnika

## Certyfikaty i Normy

<b>Typ zabezpieczenia</b>	IP20
---------------------------	------










**WYPOSAŻENIE / AKCESORIA**

- Nadaje się do DALIeco Control



Inne rysunki i zdjęcia

## POBIERZ DANE

Plik	
	User instruction 473257_Operating instructions HF LS LI
	User instruction HF LS LI
	User instruction HF LS LI
	Deklaracje zgodności 505227_CE Declaration DALIeco system
	Instrukcje eksploatacyjne 473257_Operating instructions HF LS LI
	Dane CAD HF LS LI CAD Data IGS
	Dane CAD 3-dim HF LS LI CAD step
	Dane CAD 3-dim HF LS LI CAD Data xT
	Dane CAD PDF HF LS LI CAD pdf

## DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Waga brutto	Objętość
4052899921481	Nieopakowane 1	55 mm x 22 mm x 27 mm	22,00 g	0.03 dm <sup>3</sup>
4052899921498	Karton wysyłkowy 25	180 mm x 160 mm x 70 mm	680,00 g	2.02 dm <sup>3</sup>

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

---

## OŚWIADCZENIE

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.