

## SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO DALI LS/PD CI

DALI LS/PD CI | Sensori per sistemi di gestione dell'illuminazione



### Are di applicazione

- Classrooms
- Conference rooms
- Corridors
- Individual offices
- Open-plan offices
- Restaurants
- Shop lighting
- Suitable for indoor applications

### Vantaggi del prodotto

- Can be addressed via DALI
- Daylight-dependent control with automatic shutdown in adequate daylight
- Multiple sensors can be networked
- Simple installation
- Sensor integration in DALI
- Power supply from DALI
- Presence detection angle adjustable between 40...90° via integrated shutters
- DALI based light management system integrable into building management systems

### Caratteristiche del prodotto

- Mounting height: 2...5 m
- Presence detection via passive IR element
- Light sensor operating range: 20...800 lx (measured at sensor)
- Daylight-dependent regulation and presence-dependent control of light
- Direct connection to DALI
- Function indicator with two-color LED

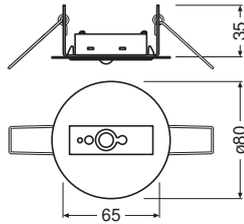
- Ceiling installation adapter

## DATI TECNICI

### DATI ELETTRICI

Tensione nominale	16 V
Frequenza di rete	0 Hz

### DIMENSIONI E PESO



Lunghezza	80,00 mm
Larghezza	80,00 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	80.00 mm
Altezza	55,00 mm <sup>1)</sup>
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	55.00 mm
Diametro	80,0 mm
Peso prodotto	95,00 g

1) h1

### COLORI E MATERIALI

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

### TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

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

### CARATTERISTICHE

Dimmerabile	No
Massima altezza di installazione	5 m
Area di rilevamento	6 m <sup>1)</sup>
Angolo di rilevamento	40...90 °
Tipo di installazione	Incasso
Area di lavoro del sensore luminoso	20...800 lx

1) Diametro massimo

**CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE**

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

**Apparecchiatura / Accessori**

- Suitable for many OSRAM DALI control systems

**DOWNLOAD****Documenti e certificati**

User instruction



Declarations Of Conformity CE

**DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4052899930292	BAG 1	152 mm x 111 mm x 73 mm	95.00 g	1.23 dm <sup>3</sup>
4052899930308	Cartone di spedizione 10	217 mm x 217 mm x 180 mm	1272.00 g	8.48 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.

**DISCLAIMER**

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