

## FICHE PRODUIT DALI LS/PD CI

DALI LS/PD CI | Cellules pour systèmes de gestion de l'éclairage



### Zones d'application

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

### Avantages du produit

- 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

### Caractéristiques du produit

- 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

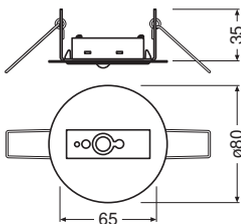
- Ceiling installation adapter

## DONNÉES TECHNIQUES

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

Tension nominale	16 V
Fréquence du réseau	0 Hz

## DIMENSIONS ET POIDS



Longueur	80,00 mm
Largeur	80,00 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	80.00 mm
Hauteur	55,00 mm <sup>1)</sup>
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	55.00 mm
Diamètre	80,0 mm
Poids du produit	95,00 g

1) h1

## COULEURS ET MATÉRIAUX

Couleur du produit	Blanc
--------------------	-------

## TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Plage de température ambiante	-20...+50 °C
-------------------------------	--------------

## CAPACITÉS

Gradable	Non
Hauteur maximale d'installation	5 m
Zone de détection	6 m <sup>1)</sup>
Angle de détection	40...90 °
Type d'installation	Encastré
Plage de foncion. capteur de luminos.	20...800 lx

1) Diamètre maximum

## CERTIFICATS ET NORMES

Labels et agréments	CE
Classe de protection	II
Type de protection	IP20

## ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

– Suitable for many OSRAM DALI control systems

## TÉLÉCHARGEMENTS

### Documents et certificats



User instruction



Declarations Of Conformity CE

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4052899930292	BAG 1	152 mm x 111 mm x 73 mm	95.00 g	1.23 dm <sup>3</sup>
4052899930308	Carton de regroupement 10	217 mm x 217 mm x 180 mm	1272.00 g	8.48 dm <sup>3</sup>

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

## AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.