

## FICHE PRODUIT

### DALI SENSOR LS/PD CI G2

DALI SENSOR LS/PD CI G2 | Détecteur de luminosité et de présence DALI-2, intégration au plafond



#### Zones d'application

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

#### Avantages du produit

- Flat design, very small structural height
- Simple and fast installation via wire springs
- DALI-2 certified
- DALI Bus powered (No mains connection necessary)
- Multiple sensors connectable to the same DALI line
- Presence detection angle adjustable between 40...90° via integrated shutters
- Integreable in light- and building management systems supporting DALI-2 sensors

#### Caractéristiques du produit

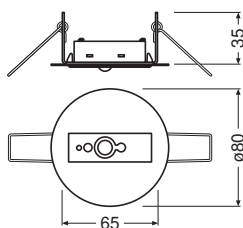
- Light and presence sensor for ceiling integration
- Presence detection via passive IR element
- Light sensor operating range: 20...800 lx (measured at sensor)
- Mounting height: 2...5 m
- Function indicator with two-color LED
- Ceiling installation adapter

## DONNÉES TECHNIQUES

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	0,10 W
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
Gradateur	DALI-2
Hauteur maximale d'installation	5 m
Zone de détection	6 m
Angle de détection	40...90 °
Type d'installation	Encastré
Plage de foncion. capteur de luminos.	20...800 lx




## 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

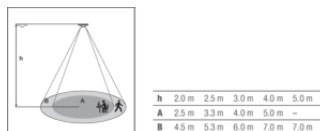
TÉLÉCHARGEMENTS	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE
	CAD data

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4062172072083	BAG 1	128 mm x 37 mm x 27 mm	49.00 g	0.13 dm <sup>3</sup>
4062172072090	Carton de regroupement 10	217 mm x 217 mm x 180 mm	1175.00 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.

## DÉTAILS COMPLÉMENTAIRES



## AVERTISSEMENT

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