

## FICHE PRODUIT

### DALI-2 SENSOR LS/PD C CI

DALI-2 SENSOR LS-PD C CI | Cellules pour systèmes de gestion de l'éclairage IOT filaire avec technologie DALI-2



---

#### Zones d'application

- Corridor

---

#### Avantages du produit

- Motion detection range optimized for corridors
- 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
- Shutter included to optimize sensor detection
- Integretable in light- and building management systems supporting DALI-2 sensors

---

#### Caractéristiques du produit

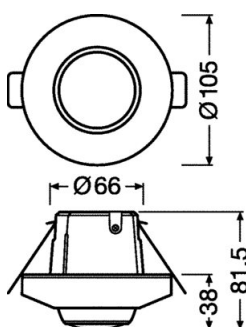
- Light and motion sensor for ceiling integration
- Motion detection via passive IR element
- Light sensor operating range: 5...2000 lx (measured at sensor)
- Detection height up to 4 meter
- Function indicator LED

## DONNÉES TECHNIQUES

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	0,10 W
Tension nominale	16 V
Fréquence du réseau	0 Hz

## DIMENSIONS ET POIDS



Longueur	105,00 mm
Entraxe de fixation, longueur	68,00 mm
Largeur	105,00 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	105,00 mm
Hauteur	80,50 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	80,50 mm
Diamètre	105,00 mm
Poids du produit	120,00 g

## COULEURS ET MATÉRIAUX

Couleur du produit	Gris clair
--------------------	------------

## TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Plage de température ambiante	-20...+45 °C
-------------------------------	--------------

## CAPACITÉS

Gradable	Non
Gradateur	DALI-2
Hauteur maximale d'installation	4 m
Zone de détection	40 m <sup>2</sup>
Angle de détection	360 °
Type d'installation	Encastré

Plage de fonction. capteur de luminos.	5...2000 lx
----------------------------------------	-------------




## CERTIFICATS ET NORMES

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

## ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Optional: Ceiling integration via QBM 220-240 LS/PD CM KIT (IP23)
- Optional: IP54 with Surface mounting KIT

## TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE
	Declarations Of Conformity UKCA

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4052899630451	Etui carton fermé 1	123 mm x 123 mm x 95 mm	230.00 g	1.44 dm <sup>3</sup>
4052899630505	Carton de regroupement 24	525 mm x 390 mm x 215 mm	6340.00 g	44.02 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.