

FICHE PRODUIT DALI-2 SENSOR LS/PD HB LI

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



Zones d'application

- Industry
- High-bay warehouse
- Suitable for high installation heights
- Production halls
- Entrance halls

Avantages du produit

- Design freedom due to compact size
- Protection Class IP65 (In installed condition)
- Easy to integrate in luminaire
- DALI-2 certified
- DALI Bus powered (No mains connection necessary)
- Multiple sensors connectable to the same DALI line
- Shutter included to optimize sensor detection
- Integreatable in light- and building management systems supporting DALI-2 sensors

Caractéristiques du produit

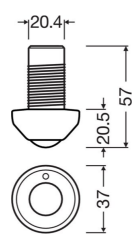
- Light and motion sensor for luminaire installation
- Motion detection via passive IR element
- Light sensor operating range: 5...2000 lx (measured at sensor)
- Detection height up to 17 m
- Function indicator LED
- Intended for installation into a standard ½" knockout

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

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

DIMENSIONS ET POIDS



Longueur	37.00 mm
Entraxe de fixation, longueur	36.50 mm
Largeur	37.00 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	37.00 mm
Hauteur	57.00 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	57.00 mm
Diamètre	37,00 mm
Poids du produit	21,00 g

COULEURS ET MATÉRIAUX

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

TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

CAPACITÉS

Gradable	Non
Gradateur	DALI-2
Hauteur maximale d'installation	17 m

Zone de détection	18 m²
Angle de détection	360 °
Type d'installation	Luminaire encastré
Plage de fonction. capteur de luminos.	52000 lx

CERTIFICATS ET NORMES

Labels et agréments	CE / UKCA
Classe de protection	Ш
Type de protection	IP65 ¹⁾

¹⁾ When mounted

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Optional: Attachment housing - Batten mount adapter (IP65)

TÉLÉCHARGEMENTS

	TÉLÉCHARGEMENTS
PDF	User instruction
PDF	Declarations Of Conformity CE

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4052899630482	Sans emballage individuel 1	128 mm x 37 mm x 27 mm	130.00 g	0.13 dm ³
4052899630536	Carton de regroupement 50	330 mm x 287 mm x 195 mm	1670.00 g	18.47 dm³

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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.