

FICHE PRODUIT DALI-2 SENSOR PD HB CM

DALI-2 SENSOR PD HB CM | 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

- Protection Class IP54
- Detection range optimised for great heights
- Robust housing
- 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

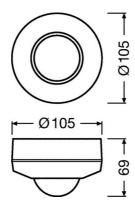
- Motion sensor for surface mounting
- Motion detection via passive IR element
- Detection height up to 14 meter
- Function indicator LED

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

	Puissance nominale	0,10 W
	Tension nominale	16 V
Ī	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	69,00 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	69.00 mm
Diamètre	105,00 mm
Poids du produit	130,00 g

COULEURS ET MATÉRIAUX

Couleur du produit	Gris clair

TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

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

CAPACITÉS

Gradable	Non
Gradateur	DALI-2
Hauteur maximale d'installation	14 m
Zone de détection	21 m²
Angle de détection	360 °

Type d'installation	Montage en surface		
CERTIFICATS ET NORMES			
Labels et agréments	CE / UKCA		
Classe de protection	II		
Type de protection	IP54		

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Optional: Surface mounting via QBM 220-240 LS/PD CM KIT

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats	Nom du document	
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	DALI 2 SENSOR LS PD CM	
PDF	Déclarations de conformité	DALI-2 SENSOR LS/PD	
PDF	Déclarations de conformité UKCA	DALI-2 SENSOR LS/PD	
PDF	EU Data Act	Connected Products and Related Software and Services	

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4052899630475	Etui carton fermé 1	123 mm x 123 mm x 95 mm	240.00 g	1.44 dm ³
4052899630529	Carton de regroupement 24	525 mm x 390 mm x 215 mm	6580.00 g	44.02 dm ³

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.