

FICHE PRODUIT DALI Sensor Coupler HF LS LI

DALI Sensor Coupler HF LS LI | Cellules pour systèmes de gestion de l'éclairage



Zones d'application

- Connection of light and presence sensors in DALI systems
- Ceiling or independent installation via ECO CI KIT possible
- Luminaire and ceiling integration
- Installation in industry and office luminaires
- Installation in IP protected luminaires possible
- Areas with high ceilings

Avantages du produit

- Sensor integration in DALI
- Small housing design

Caractéristiques du produit

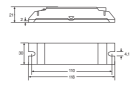
- Mounting height: 2...13 m
- Combined daylight and motion detection
- Suitable for daylight-dependent control
- Presence detection via active radar sensor element
- Light sensor operating range: 20...800 lx (measured at sensor)

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	0,45 W
Tension nominale	230 V
Fréquence du réseau	50 Hz

DIMENSIONS ET POIDS



Longueur	118,00 mm
Entraxe de fixation, longueur	110,0 mm
Largeur	30,00 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	30.00 mm
Hauteur	21,00 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	21.00 mm
Poids du produit	50,00 g

TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Plage de température ambiante	0+50 °C

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

CAPACITÉS

Gradable	Non
Gradateur	DALI
Type d'installation	Luminaire encastré/Encastré

CERTIFICATS ET NORMES

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

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Separate installation possible with ECO CI KIT
- Suitable for many OSRAM DALI control systems

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats	Nom du document	
POF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	538505_Manual DALI Sensor Coupler HF LS LI	
POF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	DALI Sensor Coupler HF LS LI	
POF	Déclarations de conformité	538499_CE declaration DALI Professional System	
POF	EU Data Act	Connected Products and Related Software and Services	

	Fichiers CAD/BIM	Nom du document
PDF	Données CAO PDF 3D	DALI Sensor Coupler CAD pdf

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4052899141728	Etui carton fermé 1	128 mm x 37 mm x 27 mm	64.00 g	0.13 dm ³
4052899141735	Carton de regroupement 25	200 mm x 140 mm x 147 mm	1617.00 g	4.12 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.