

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

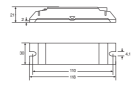
- Mounting height: 2...13 m
- Combined daylight and motion detection
- Suitable for daylight-dependent control
- Presence detection via active radar sensor element
- Light sensor operating range: 20...800 lx (measured at sensor)

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 |
|-------------------------------|---------|
|-------------------------------|---------|

CAPACITÉS

| Gradable | Non |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Gradateur | DALI |
| Nombre de sorties de contrôle | 1 |
| 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 |
|-----|-------------------------------|
| POF | User instruction |
| POF | Declarations Of Conformity CE |
| | |
| | Fichiers CAD/BIM |
| POF | CAD data 3D 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 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.