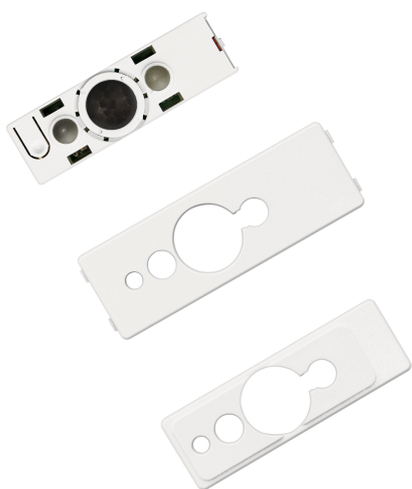


## FICHE PRODUIT DALIECO LS/PD LI KIT

DALIECO LS/PD LI | Cellules pour systèmes de gestion de l'éclairage



---

### Zones d'application

- Office luminaires
- Ceiling installation via LS/PD CI KIT possible

---

### Avantages du produit

- VDE/VDE EMC certified system
- V( $\lambda$ ) corrected light sensor element
- Individual activation/deactivation of light and presence sensor via remote control
- Presence detection angle adjustable between 40...90° via integrated shutters

---

### Caractéristiques du produit

- Light and presence sensor
- Presence detection via passive IR element
- Function indicator with two-color LED
- Integrated infrared remote control receiver
- Integrated pushbutton for automatic startup/deactivation of infrared receiver
- Halogen free polycarbonate plastic housing

## DONNÉES TECHNIQUES

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

|                     |      |
|---------------------|------|
| Fréquence du réseau | 0 Hz |
|---------------------|------|

## DIMENSIONS ET POIDS

|  |               |
|--|---------------|
| Longueur                                 | 48.00 mm      |
| Largeur                                  | 15.00 mm      |
| Largeur (y compris les luminaires ronds) | 15.00 mm      |
| Hauteur                                  | 17.00 mm      |
| Hauteur (luminaires cycliques inclus)    | 17.00 mm      |
| Diamètre                                 | Non pertinent |
| Poids du produit                         | 33,00 g       |

## COULEURS ET MATÉRIAUX

|                    |      |
|--------------------|------|
| Couleur du produit | Gris |
|--------------------|------|

## TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

|                               |              |
|-------------------------------|--------------|
| Plage de température ambiante | -20...+50 °C |
|-------------------------------|--------------|

## CAPACITÉS

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Dimmable                               | Non                         |
| Gradateur                              | DALI                        |
| Hauteur maximale d'installation        | 5 m                         |
| Zone de détection                      | 7 m <sup>1)</sup>           |
| Angle de détection                     | 80 ° <sup>2)</sup>          |
| Type d'installation                    | Encastré/Luminaire encastré |
| Plage de fonction. capteur de luminos. | 20...800 lx <sup>3)</sup>   |

1) Diamètre maximum

2) Approximativement

3) Approximativement, mesuré au niveau du capteur

## CERTIFICATS ET NORMES

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

## TÉLÉCHARGEMENTS

## TÉLÉCHARGEMENTS



User instruction



FICHE PRODUIT



Declarations of conformity



Declarations of conformity



CAD data 3-dim



Advertisements

## DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit  | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | Volume               |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|----------------------|
| 4008321988652 | Etui carton fermé<br>1           | 231 mm x 45 mm x 47 mm                    | 69.00 g            | 0.49 dm <sup>3</sup> |
| 4008321789310 | Carton de regroupement<br>25     | 223 mm x 197 mm x 179 mm                  | 1706.00 g          | 7.86 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.