

# FICHE PRODUIT DALI SENSOR LS/PD LI UF G2

DALI SENSOR LS/PD LI UF G2 | Détecteur de luminosité et de présence Ultraflat DALI-2, installation dans le luminaire



#### Zones d'application

- Suitable for indoor applications
- Installation in office luminaires
- Suitable for floor standing luminaires in combination with an application controller

#### Avantages du produit

- Extremely low profile
- Presence detection range can be restricted by snap on shutters
- DALI-2 certified
- DALI Bus powered (No mains connection necessary)
- Multiple sensors connectable to the same DALI line
- Integreatable in light- and building management systems supporting DALI-2 sensors

#### Caractéristiques du produit

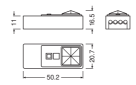
- Light and presence sensor for luminaire installation
- Presence detection via passive IR element
- Light sensor working range: 10...1000 lx (measured at sensor)
- Mounting height: 2...4 m
- Function indication via integrated LED

# **DONNÉES TECHNIQUES**

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

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

# **DIMENSIONS ET POIDS**



Longueur	50,00 mm
Largeur	21,00 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	21.00 mm
Hauteur	16,00 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	16.00 mm
Poids du produit	10,00 g

# **COULEURS ET MATÉRIAUX**

Couleur du produit	Blanc

# TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Plage de température ambiante	-20+50 °C

#### **CAPACITÉS**

Gradable	Non
Gradateur	DALI-2
Hauteur maximale d'installation	4 m
Zone de détection	6 m
Angle de détection	90 °
Type d'installation	Luminaire encastré
Plage de fonction. capteur de luminos.	01000 lx

# **CERTIFICATS ET NORMES**

Labels et agréments	CE
Classe de protection	II

Type de protection	IP20
--------------------	------

# **TÉLÉCHARGEMENTS**

Documents et certificats		Nom du document	
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	DALI2 SENSOR LS/PD LI UF	
PDF	Déclarations de conformité	DALI SENSOR LS PD LI	
PDF EU Data Act C		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
4062172072045	SAC 1	128 mm x 37 mm x 27 mm	49.00 g	0.13 dm <sup>3</sup>
4062172072052	Carton de regroupement 10	390 mm x 95 mm x 75 mm	253.00 g	2.78 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.

# DÉTAILS COMPLÉMENTAIRES



h 2.0 m 2.5 m 3.0 m 4.0 m A 3.0 m 3.7 m 4.4 m -

# **AVERTISSEMENT**

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.