

FICHE PRODUIT SENSOR DIRECT CEILING MOUNTING KIT

SENSOR DIRECT ACCESSORIES | Adaptateur pour installations de montage en saillie



Zones d'application

- Espaces de bureaux ouverts
- Salles de réunion, de stockage et de pause
- Salles de classe
- Escaliers

Caractéristiques du produit

- Permet un montage en surface ou encastré au plafond

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Tension nominale	0 V
------------------	-----

DIMENSIONS ET POIDS



Longueur	87,00 mm
Largeur	87,00 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	87.00 mm
Hauteur	45,00 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	45.00 mm
Diamètre	75,00 mm
Poids du produit	50,00 g

COULEURS ET MATÉRIAUX

Couleur du produit	Blanc
Matériau de corps	Polycarbonate (PC)

TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Plage de température ambiante	-40+70 °C
Plage de température au point Tc	-40+70 °C

CAPACITÉS

Gradable	Non
Type d'installation	Montage en surface

CERTIFICATS ET NORMES

DONNÉES LOGISTIQUES

Plage de température de stockage	-40+70 °C
----------------------------------	-----------

Conseils de sécurité

- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.
- Attention, risque de choc électrique.

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats	Nom du document	
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	SENSOR DIRECT LS-PD-7 IR CI ZB	
PDF	Informations légales	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG	
PDF	Informations légales	Safety Insert MCU SELECT DIRECT AND SENSOR DIRECT	
PDF	Informations légales	App Download guide	

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854485770	Etui carton fermé 1	100 mm x 60 mm x 100 mm	67.00 g	0.60 dm ³
4099854485787	Carton de regroupement 10	320 mm x 220 mm x 125 mm	987.00 g	8.80 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.

Références / Liens

- Pour plus d'informations, voir www.ledvance.com/light-management-systems

AVERTISSEMENT

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