

# FICHE PRODUIT Linear LED Shelf 400mm

LINEAR SHELF | Etagère éclairée pour des applications variées



#### Zones d'application

- Cuisines, espaces de travail
- Salles de bain (IP44)
- Espaces de vie
- Uniquement pour une utilisation intérieure

#### Avantages du produit

- Design épuré, permet une combinaison avec divers styles de la pièce
- Installation facile et rapide
- Combinaison idéale entre fonctionnalité et design

## Caractéristiques du produit

- Température de couleur : 3 000 K



# DONNÉES TECHNIQUES

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	6,50 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	31,000 mA
Courant d'appel	2 A
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	120
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	120
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	192
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,5
Distorsion harmonique totale	< 70 %
Classe de protection	II II
Mode d'opération	Mains voltage

# Données photométriques

Flux lumineux	550 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	700 lm
Efficacité lumineuse	91 lm/W
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80
Ecart-type de correspondance de couleur	≤6 sdcm
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG1
Angle de rayonnement	110°

## **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	400,00 mm
Largeur	130,00 mm
Hauteur	30,00 mm
Poids du produit	760,00 g

#### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc	
Couleur du teinte	Blanc	
Matériau de corps	Aluminum Plastic	
Teneur en mercure	0.0 mg	

#### **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-20+40 °C
Plage de température de stockage	-20+80 °C
Type de connexion	Fiche type C (UE)
Type de protection	IP44
Gradable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Mur
Application	Indoor
Module LED remplacable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

#### Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Nombre de cycles de commutation	100000

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

#### **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / EAC / UKCA	
Température de surface limitée	Non	

## **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

# **TÉLÉCHARGEMENTS**

	Documents et certificats
POF	User instruction
POF	Declarations Of Conformity CE
POF	Declarations Of Conformity UKCA

## **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075575738	Etui carton fermé 1	51 mm x 135 mm x 430 mm	921.00 g	2.96 dm <sup>3</sup>
4058075575745	Carton de regroupement 8	425 mm x 420 mm x 160 mm	8121.00 g	28.56 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.