

# FICHE PRODUIT LINEAR 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
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	120
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	120
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	192
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,5
Distorison hamonique totale	< 70 %
Classe de protection	H .
Mode d'opération	Mains voltage

# Données photométriques

Flux lumineux	700 lm
Total luminous flux of contained light sources	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
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	Non pertinent
Dimmable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Mur
Application environment	Indoor
Longueur d'encastrement	Non pertinent
Largeur de montage	Non pertinent
Diamètre d'encastrement	Non pertinent
Module LED remplacable	Non remplaçable

#### Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h
Nombre de cycles de commutation	100000

#### DÉTECTEUR

Type de capteur	Non pertinent
Type de Capteul	Non pertinent

# **ÉCLAIRAGE DE SECOURS**

Area of emergency application	Non pertinent
Wattage in maintained operation mode	Non pertinent
Wattage in emergency operation mode	Non pertinent
Nominal voltage of battery	Non pertinent
Battery life in emergency operation mode	Non pertinent
Battery charging time	Non pertinent



#### **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE
--------	----

# **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

# **TÉLÉCHARGEMENTS**

	TÉLÉCHARGEMENTS
PDF	User instruction
PDF	Declarations of conformity

# **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 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.