

# FICHE PRODUIT Linear LED Turn 557mm

Linear LED Turn | Luminaire encastré inclinable



#### Zones d'application

- Eclairage sous les armoires
- Uniquement pour une utilisation intérieure

### Avantages du produit

- Connexion série facile et rapide grâce à un système de branchement simple
- Lumière très homogène
- Connexion en ligne continue allant jusqu'à 10 luminaires

# Caractéristiques du produit

- Matériau du boîtier : aluminium



# DONNÉES TECHNIQUES

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	10,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	48,000 mA
Courant d'appel	12 A
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	70
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	70
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	70
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,90
Classe de protection	П
Mode d'opération	Integrated LED driver

# Données photométriques

Flux lumineux	620 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1000 lm
Efficacité lumineuse	83 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	RG0
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG0
Angle de rayonnement	100 °

# **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	557,00 mm
Largeur	60,00 mm
Hauteur	24,00 mm
Poids du produit	419,00 g
Longueur de câble	1500 mm



#### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Argent
Couleur du teinte	Argent
Matériau de corps	Aluminum
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
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	IP20
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK03
Gradable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Dessus de meuble
Application	Indoor
Orientable	Oui
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

# Durée de vie

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

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

# **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / EAC
Température de surface limitée	Non
Module LED remplacable	Non remplaçable

## **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

#### Conseils de sécurité

 Afin de réduire le risque d'étranglement, le câblage flexible connecté à ce luminaire doit être fixé efficacement au mur si le câblage est à portée de main.

#### **TÉLÉCHARGEMENTS**

	Documents et certificats	Nom du document	
POF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	LINEAR LED TURN	
POF	Déclarations de conformité	LINEAR LED TURN 557MM 830 SOKEXT	

#### **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075227972	Etui carton fermé 1	38 mm x 71 mm x 629 mm	495.00 g	1.70 dm <sup>3</sup>
4058075227989	Carton de regroupement 8	642 mm x 167 mm x 174 mm	4390.00 g	18.66 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.