



FICHE PRODUIT

Linear LED Turn 557mm 830

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	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	48,000 mA
Facteur de puissance λ	> 0,90
Classe de protection	II
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 photobiologique EN62778	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



PG Linear LED Turn 557mm MiPRC

Matériaux & couleurs

Couleur du produit	Argent
Couleur du teinte	Argent
Matériaux de corps	Aluminum
Matériaux de fermeture	Polycarbonate (PC)
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

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
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
------------------------------	-----------------------

1) 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

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
 Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	LINEAR LED TURN
 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
4099854395789	Etui carton fermé 1	42 mm x 72 mm x 603 mm	530.00 g	1.82 dm ³

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854395796	Carton de regroupement 8	618 mm x 160 mm x 195 mm	4575.00 g	19.28 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.

AVERTISSEMENT

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