

FICHE PRODUIT LN HOUSING 1200 2xTUBE

LINEAR HOUSING T8 LED | Corps en métal pour tubes LED T8





Avantages du produit

- Remplacement facile et flexible des tubes LED T8
- Pas de risque de défaillance résultant d'une confusion des pôles des tubes LED
- Connexion électrique à l'arrière ou via un câblage traversant
- Connexion facile grâce à un bornier rapide
- Peu d'espace requis grâce aux dimensions compactes

Caractéristiques du produit

- Corps en métal pour tubes LED T8 (culot G13)
- Fonctionnement 230 V
- Versions pour une ou deux lampes disponibles
- Câblage traversant possible
- Connexion via bornier rapide inclus



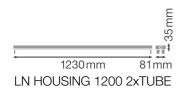
DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Classe de protection	l I
Mode d'opération	Mains voltage

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	1234,00 mm
Largeur	83,00 mm
Hauteur	66,00 mm
Poids du produit	930,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Acier
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+50 °C
Type de connexion	Bornier sans vis
Type de protection	IP20
Gradable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Plafond / Mur
Application	Indoor

Avec source de lumière	Non
Source lumineuse remplaçable	Non
Référence de la douille	G13

CERTIFICATS ET NORMES

Norm	nes	CE / TÜV SÜD / EAC
Temp	pérature de surface limitée	Non
Résis	stance aux chocs de balle	Non

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Nombre de sources 2	2
---------------------	---

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
Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité User Ins		User Instruction Linear Housing
PDF	Déclarations de conformité	LN HOUSING

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075144422	Etui carton fermé 1	87 mm x 1,238 mm x 38 mm	1040.00 g	4.09 dm ³
4058075144439	Carton de regroupement 9	1,285 mm x 296 mm x 152 mm	10075.00 g	57.81 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.