

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

LN HOUSING 1200 2xTUBE

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



AVANTAGES PRODUITS

- 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 PRODUIT

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



FICHE TECHNIQUE

Données électriques

Mode d'opération	Mains voltage
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz

Dimensions & poids



Longueur	1234 mm
Largeur	83,0 mm
Hauteur	66,0 mm
Poids du produit	930,00 g

Couleurs & matériaux

Matériau de corps	Steel
Couleur du produit	White
Couleur du teinte	White

Temp. et condition de fonctionnement

Plage de température ambiante	-20...+50 °C
--------------------------------------	--------------

Donnée produit supplémentaire

Montage	Surface
Emplacement montage	Plafond / Mur
Lampe incluse	Non

Capacités

Gradable	Non
Type de connexion	Bornier sans vis
Référence de la douille	G13

Brûleur sécurisé	Non
-------------------------	-----

Certificats & Normes

Test au fil incand. selon CEI 695-2-1	650 °C
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	not applicable
Classe de protection	I
Type de protection	IP20
Température de surface limitée	Non pertinent
Normes	CE/TÜV SÜD/EAC/RoHS

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids brut	Volume
4058075144422	Etui carton fermé 1	87 mm x 1238 mm x 38 mm	1040,00 g	4.09 dm ³
4058075144439	Carton de regroupement 9	1285 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.