

FICHE PRODUIT

CONVERSION KIT + LED TUBE T5 AC HE28 P 1149 mm 16W 840

LED TUBE T5 CONVERSION KIT DOUBLE LAMP | T5 LED tubes including conversion kit for double lamp luminaires



Zones d'application

- Éclairage général avec des températures ambiantes de -20 à +45 °C
- Bureaux, bâtiments publics
- Supermarchés et grands magasins
- Industrie

Avantages du produit

- Seulement environ 5 minutes par luminaire nécessaires pour le recâblage
- Aucun problème de compatibilité avec une alimentation électronique
- Aucune maintenance de l'alimentation électronique nécessaire
- Pas de flexion grâce au tube en verre
- Protection optimale contre les éclats grâce à un revêtement spécial en PET
- Intensité lumineuse élevée pour des tâches d'éclairage complexes

Caractéristiques du produit

- Contient 10 tubes LED TUBE T5 220-240V AC et 5 kits de conversion pour luminaires à double lampe
- Le kit de conversion contient tout le matériel nécessaire pour la conversion des luminaires avec alimentation électronique en version pour alimentation secteur
- Instructions détaillées étape par étape pour une certification TÜV garantie disponible
- LED de remplacement pour tubes fluorescents T5 culot G5 sur secteur AC



- Lampe en verre avec protection contre les éclats pour les applications de l'industrie alimentaire
- Grande homogénéité de couleur : ≤ 5 SDCM
- Durée de vie : jusqu'à 50 000 h
- Faible scintillement selon EU 2019/2020 ($SVM \leq 0,4$ / $PstLM \leq 1$)
- Type de protection : IP20

DONNÉES TECHNIQUES

DIMENSIONS ET POIDS

Poids du produit	1583,00 g
------------------	-----------

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	This product contains the following LED Tube as a light source: LED TUBE T5 AC HE28 P 1149 mm 16W 840, EAN: 4058075824317, LED tube EEC: D
--	--

CERTIFICATS ET NORMES

Type de protection	IP20
--------------------	------

Catégorisations spécifiques aux pays

Référence de commande	LEDTUBE T5AC HE
-----------------------	-----------------

Conseils de sécurité

- Possibilité de fonctionnement dans des applications extérieures et dans des luminaires étanches adaptés selon la fiche technique et les instructions d'installation
- Non adapté pour un fonctionnement avec ballast électronique
- Ne convient pas à l'éclairage de secours

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats



Installation guide

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4099854108495	Carton de regroupement 1	1,215 mm x 150 mm x 95 mm	2343.00 g	17.31 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.

Références / Liens

- Pour les informations actuelles, voir www.ledvance.com/ledtube

AVERTISSEMENT

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