



FICHE PRODUIT

CONVERSION KIT + LED TUBE T8 EM UO P

1500 mm 23.1W 865

LED TUBE T8 EM ULTRA OUTPUT P CONVERSION KIT | Tubes LED pour alimentation conventionnelle avec kit de conversion pour luminaires à un tube



Zones d'application

- Éclairage général avec des températures ambiantes de -20 à +50 °C
- Éclairage de zones de production
- Zones de circulation et couloirs
- 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
- Jusqu'à 60 % d'économies d'énergie (par rapport à une lampe fluorescente T8)
- Très haute résistance aux cycles de commutation (on/off)
- Intensité lumineuse élevée pour des tâches d'éclairage complexes
- Également adapté pour fonctionner à basse température
- Démarrage instantané, se combine idéalement des systèmes de détection

Caractéristiques du produit

- Contient 10 tubes LED TUBE T8 EM Ultra Output P LED et 10 kits de conversion pour luminaires à une seule 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
- Remplacement LED des lampes fluorescentes T8 classiques avec culot G13 pour utilisation dans les luminaires avec alimentation conventionnelle ou branchement direct
- Faible scintillement selon EU 2019/2020 ($SVM \leq 0,4$ / $PstLM \leq 1$)
- Lampe en verre avec protection contre les éclats pour les applications de l'industrie alimentaire
- Pour un éclairage particulièrement uniforme
- Sans mercure et conforme à RoHS
- Type de protection : IP20

DONNÉES TECHNIQUES**DONNÉES ÉLECTRIQUES**

Puissance nominale	23,10 W
Tension nominale	220...240 V
Intensité nominale	102 mA

Données photométriques

Flux lumineux	3700 lm
Efficacité lumineuse	160 lm/W
Teinte de couleur	865

Données techniques légères

Angle de rayonnement	190 °
----------------------	-------

DIMENSIONS ET POIDS

Poids du produit	2560,00 g
------------------	-----------

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Ce produit contient le tube LED suivant comme source lumineuse : LED TUBE T8 EM ULTRA OUTPUT P 1500 mm 23,1W 865, EAN : 4099854037054, tube LED EEC : C
--	--

CERTIFICATS ET NORMES

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

Catégorisations spécifiques aux pays

Référence de commande	LEDTUBE T8EM UO
-----------------------	-----------------

Conseils de sécurité

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

TÉLÉCHARGEMENTS**Références / Liens**

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

Conseils juridiques

- En cas d'utilisation en remplacement d'une ampoule fluorescente T8, l'efficacité énergétique totale et la répartition de la lumière dépendent de la conception du système d'éclairage.
-

AVERTISSEMENT

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