

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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.