



T8

44T8HO/COR/96-840/MF54/G/R17d 10/1

Les versions InstantFit (type A/type C) ou MainsFit (contournement de ballast/type B) sont offertes pour nos TLED. Les lampes InstantFit fonctionnent avec un large éventail de ballasts et de pilotes à DEL. Seule l'option InstantFit procure plus de 15 000 combinaisons de lampe et de ballast offrant un éclairage uniforme, des économies d'énergie et une longue durée de vie. Nos produits MainsFit ont une conception à double embout qui simplifie l'installation et ils sont dotés d'un circuit de sécurité exclusif qui minimise le risque d'électrocution. La taille des lampes varie de 2 pi à 8 pi et les lampes en forme de U offrent une variété de rendements en lumen.

Données du produit

| Renseignements généraux | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Culot | R17D [R17d (RDC)] |
| Conformes aux directives EU RoHS. | Oui |
| Durée de vie (nom.) | 50000 h |
| Cycle de commutation | 50 000 x |

| Données techniques sur l'éclairage | |
|--|-----------------------|
| Code de couleur | 840 [TCP de 4 000 K] |
| Angle du faisceau (nom.) | 240 ° |
| Flux lumineux (nom.) | 5400 lm |
| Désignation de couleur | Cool White (CW) |
| Température selon la couleur corrélée (nom.) | 4000 K |
| Efficacité lumineuse (nominale) (nom.) | 122,00 lm/W |
| Constance de la couleur | <6 |
| Indice de rendu des couleurs (nom.) | 82 |
| Llmf à la fin de la durée nominale (nom.) | 70 % |

| Fonctionnement et électricité | |
|--|---|
| Fréquence d'entrée | 50 à 60 Hz |
| Power (Rated) (Nom) | 44 W |
| Courant de la lampe (max.) | 375 mA |
| Courant de la lampe (min.) | 168 mA |
| Temps d'allumage (nom.) | 0,5 s |
| Temps de préchauffage pour 60 % d'éclairage (nom.) | 0,5 s |
| Type UL | Type B – effectue une dérivation du ballast |
| Facteur de puissance (nom.) | 0,9 |
| Tension (nom.) | 120-277 V |

| Température | |
|--------------------------------|--------|
| Température ambiante (max.) | 45 °C |
| Température ambiante (min.) | -20 °C |
| Température de stockage (max.) | 65 °C |
| Température de stockage (min.) | -40 °C |

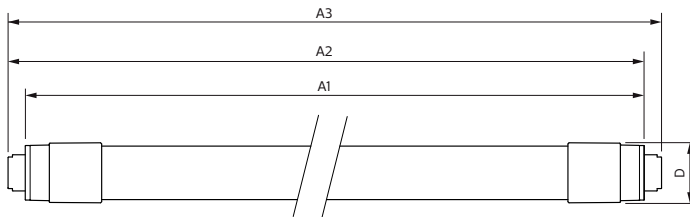
T8

| | |
|--|--------------------------------|
| T boîtier maximum (nom.) | 55 °C |
| Commandes et gradation | |
| Intensité variable | No |
| Mécanique et boîtier | |
| Longueur du produit | 2400 mm |
| Approbation et utilisation | |
| Étiquette d'efficacité énergétique (EEL) | Not applicable |
| Produit écoénergétique | Yes |
| Marques d'approbation | RoHS compliance UL certificate |
| Consommation d'énergie en kWh/1000 h | - kWh |

Données de produit

| | |
|--|------------------------------------|
| Nom du produit de la commande | 44T8HO/COR/96-840/MF54/G/R17d 10/1 |
| EAN/CUP – Produit | 046677545284 |
| Code de commande | 545285 |
| Numérateur – Quantité par emballage | 1 |
| Numérateur SAP – Emballages par boîte extérieure | 10 |
| Numéro de matériau (12 N.C.) | 929002014204 |
| Poids net SAP (pièce) | 0,740 kg |

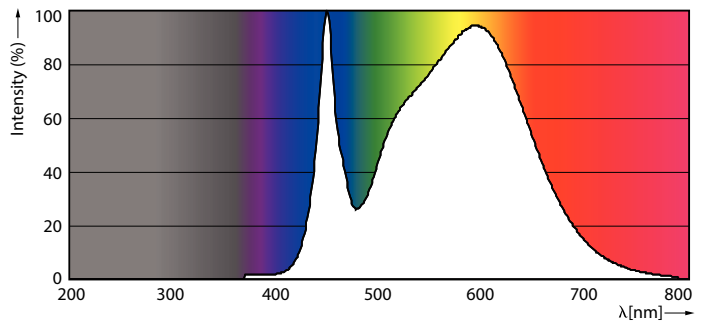
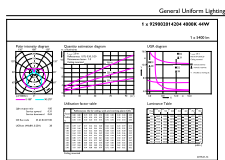
Schéma dimensionnel



| Product | D1 | D2 | A1 | A2 | A3 |
|------------------------------------|-------|---------|-----------|-----------|-----------|
| 44T8HO/COR/96-840/MF54/G/R17d 10/1 | 28 mm | 27,8 mm | 2369,8 mm | 2378,7 mm | 2387,8 mm |

TLED MF CorePro 8ft 5400lm R17d 4000K

Données photométriques

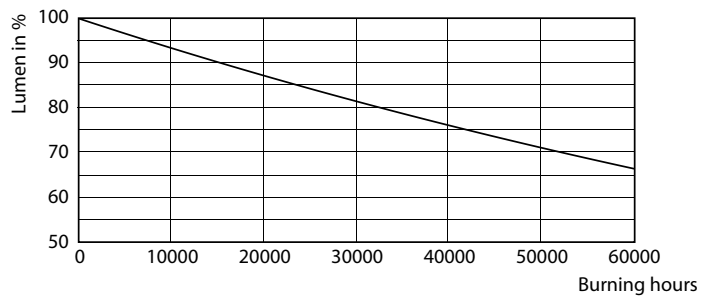


LEDtube R17D 4000K 240D

LEDtube FA8 4000K 240D

T8

Durée de vie



LEDtube FA8 4000K 240D

