



CorePro LEDtube EM/ Mains

CorePro LEDtube 600mm 8W865

Le CorePro LEDtube est une solution LED économique qui convient au remplacement des lampes fluorescentes T8. Le produit crée un effet d'éclairage naturel à utiliser dans les applications d'éclairage général et est synonyme d'économies d'énergie immédiates, ce qui en fait une solution respectueuse de l'environnement.

Données du produit

| Caractéristiques générales | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Culot | G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent] |
| Application principale | Industrie |
| Durée de vie nominale (nom.) | 30000 h |
| Cycle d'allumage | 200000X |
| B50L70 | 30000 h |

| Photométries et Colorimétries | |
|--|----------------------|
| Code couleur | 865 [CCT de 6500 K] |
| Flux lumineux (nom.) | 800 lm |
| Flux lumineux (nominal) (nom.) | 800 lm |
| Température de couleur proximale (nom.) | 6500 K |
| Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement | <6 |
| Indice de rendu des couleurs (nom.) | 80 |
| LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) | 70 % |

| Caractéristiques électriques | |
|------------------------------|------------|
| Fréquence d'entrée | 50 à 60 Hz |
| Puissance (valeur nominale) | 8 W |

| | |
|--|-----------|
| Courant lampe (nom.) | 38 mA |
| Heure de démarrage (nom.) | 0,5 s |
| Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.) | 0,5 s |
| Facteur de puissance (nom.) | 0,9 |
| Tension (nom.) | 220-240 V |

| Températures | |
|---------------------------------------|--------|
| T-ambiante (max.) | 45 °C |
| Température ambiante (min.) | -20 °C |
| Température de stockage (max.) | 65 °C |
| Température de stockage (min.) | -40 °C |
| Température maximum du boîtier (nom.) | 40 °C |

| Gestion et gradation | |
|----------------------|-----|
| Intensité réglable | Non |

| Matériaux et finitions | |
|------------------------|--------|
| Longueur du produit | 600 mm |

CorePro LEDtube EM/Mains

Normes et recommandations

| | |
|------------------------------------|---|
| Classe énergétique | A+ |
| Produit à faible consommation | oui |
| Marques d'homologation | Déclaration CE RoHS compliance Certificat KEMA |
| Consommation d'énergie kWh/1 000 h | 8 kWh |

Données logistiques

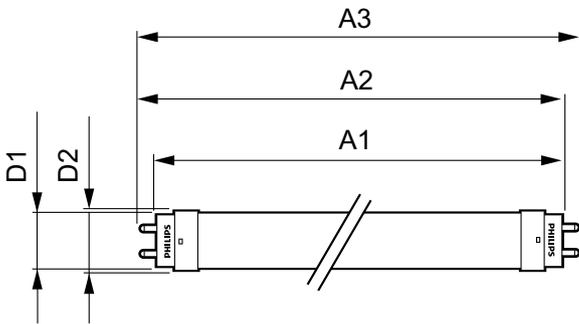
| | |
|-------------------------|-----------------|
| Code de produit complet | 871869671105700 |
|-------------------------|-----------------|

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Désignation Produit | CorePro LEDtube 600mm 8W865 |
| Code barre produit (EAN) | 8718696711057 |
| Code de commande | 71105700 |
| Unité d'emballage | 1 |
| Conditionnement par carton | 10 |
| Code industriel (12NC) | 929001338702 |
| Poids net (pièce) | 0,120 kg |

Mises en garde et sécurité

· -

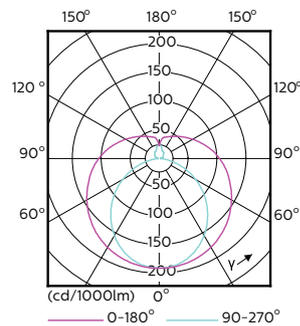
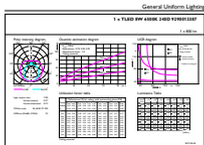
Schéma dimensionnel



TLED 2ft 8-18W 800lm 6500K G13 Ess-Corep

| Product | D1 | D2 | A1 | A2 | A3 |
|-----------------------------|---------|-------|----------|----------|----------|
| CorePro LEDtube 600mm 8W865 | 25,7 mm | 28 mm | 588,5 mm | 595,5 mm | 602,5 mm |

Données photométriques

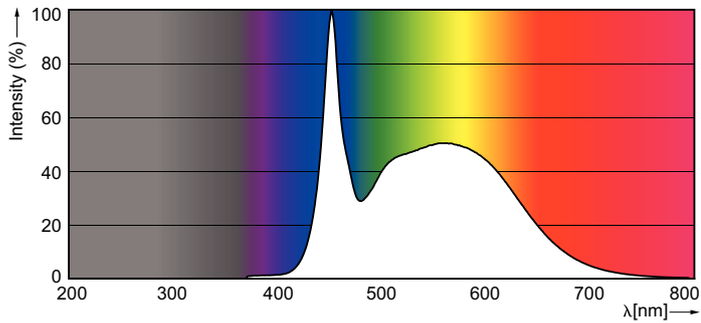


LEDtube 600mm 8W G13 865 800lm

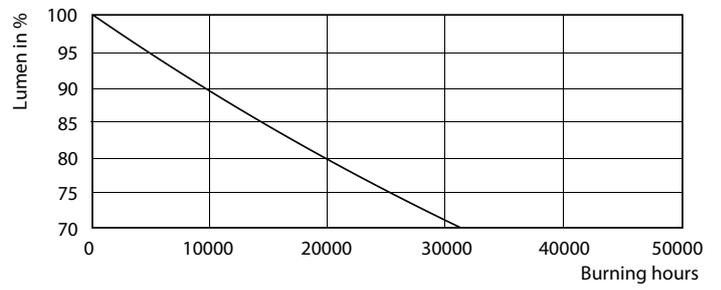
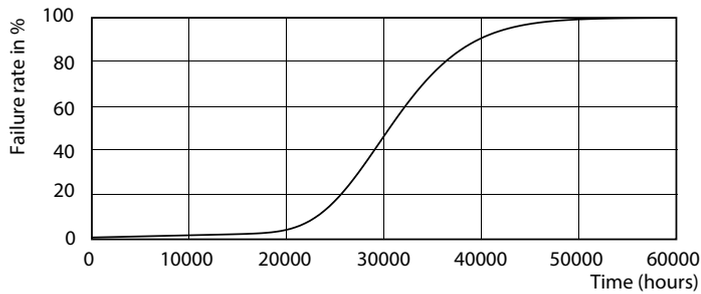
LEDtube 1500mm 20W G13 840 2200lm

CorePro LEDtube EM/Mains

Données photométriques



Durée de vie



LEDtube 1500mm 20W G13 840 2200lm

LEDtube 1500mm 20W G13 840 2200lm

