



Tube LED MASTER LEDtube InstantFit HF T5

MAS LEDtube HF 600mm HE 8W 840 T5

La lampe Philips MASTER LEDtube InstantFit T5 intègre une source lumineuse LED dans le format d'une lampe fluorescente classique. Sa conception unique permet de créer une apparence visuelle parfaitement uniforme qu'il n'est pas possible de distinguer du fluorescent traditionnel. La lampe MASTER LEDtube InstantFit T5 est la solution idéale pour les clients ayant des exigences plus élevées en termes de flux lumineux et qui recherchent le meilleur rapport qualité/durée de vie. Économies d'énergie et plus longue durée de vie avec un délai de récupération et un coût total de possession intéressants.

Données du produit

| Caractéristiques générales | | LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) 70 % | |
|--|---------------------|---|----------------|
| Culot | G5 [G5] | | |
| Durée de vie nominale (nom.) | 50000 h | | |
| Cycle d'allumage | 50000X | | |
| B50L70 | 50000 h | | |
| Photométries et Colorimétries | | Caractéristiques électriques | |
| Code couleur | 840 [CCT de 4000K] | Fréquence d'entrée | 35000-70000 Hz |
| Flux lumineux (nom.) | 1050 lm | Puissance (valeur nominale) | 8 W |
| Flux lumineux (nominal) (nom.) | 1050 lm | Courant lampe (max.) | 350 mA |
| Température de couleur proximale (nom.) | 4000 K | Courant lampe (min.) | 150 mA |
| Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement | <6 | Heure de démarrage (nom.) | 0,5 s |
| Indice de rendu des couleurs (nom.) | 83 | Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.) | 0,5 s |
| | | Facteur de puissance (nom.) | 0,9 |
| | | Tension (nom.) | 40-60 V |

Tube LED MASTER LEDtube InstantFit HF T5

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.) | 65 °C |

Gestion et gradation

| | |
|--------------------|-----|
| Intensité réglable | Non |
|--------------------|-----|

Matériaux et finitions

| | |
|---------------------|--------|
| Longueur du produit | 600 mm |
|---------------------|--------|

Normes et recommandations

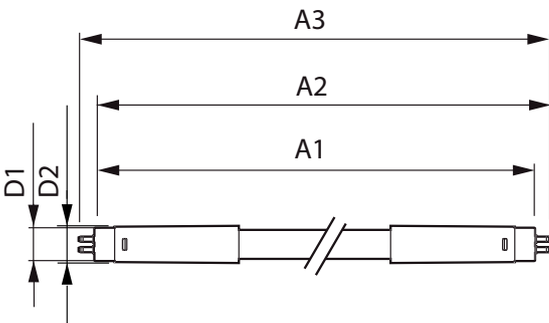
| | |
|-------------------------------|---|
| Classe énergétique | A+ |
| Produit à faible consommation | oui |
| Marques d'homologation | Déclaration CE RoHS compliance Certificat KEMA |

| | |
|------------------------------------|--------|
| Consommation d'énergie kWh/1 000 h | 10 kWh |
|------------------------------------|--------|

Données logistiques

| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Code de produit complet | 871869674325600 |
| Désignation Produit | MAS LEDtube HF 600mm HE 8W 840 T5 |
| Code barre produit (EAN) | 8718696743256 |
| Code de commande | 74325600 |
| Local Code | MTT5HE0608W840 |
| Unité d'emballage | 1 |
| Conditionnement par carton | 10 |
| Code industriel (12NC) | 929001390802 |
| Poids net (pièce) | 0,080 kg |

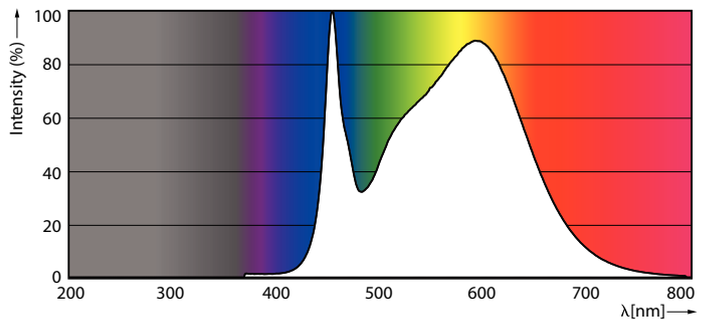
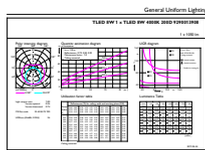
Schéma dimensionnel



TLED 600mm 230V8W-14W 1050lm 160D 4000K

| Product | D1 | D2 | A1 | A2 | A3 |
|-----------------------------------|---------|---------|--------|----------|----------|
| MAS LEDtube HF 600mm HE 8W 840 T5 | 15,5 mm | 18,8 mm | 549 mm | 556,1 mm | 563,2 mm |

Données photométriques

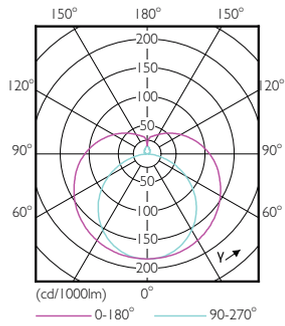


LEDtube 600mm 8W G5 840 1050lm

LEDtube 600mm 8W G5 840 1050lm

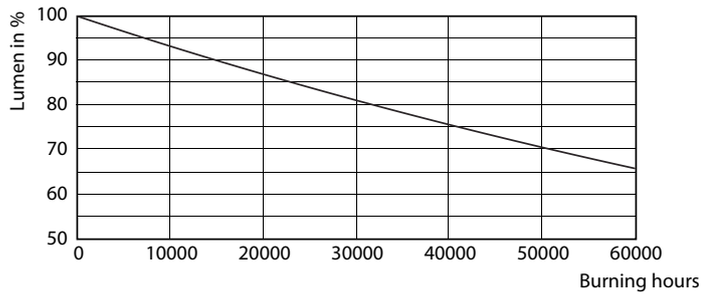
Tube LED MASTER LEDtube InstantFit HF T5

Données photométriques

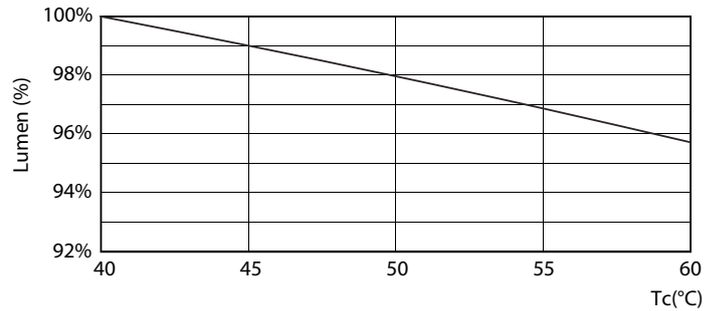


LEDtube 600mm 8W G5 830 1000lm

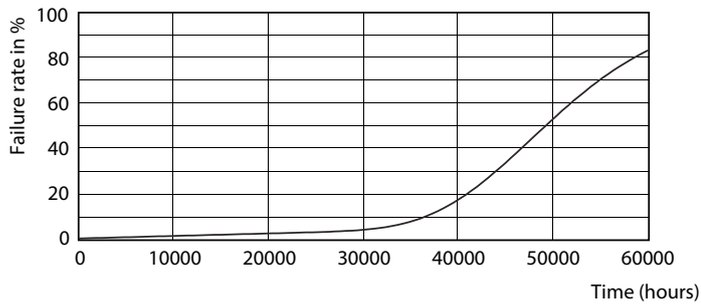
Durée de vie



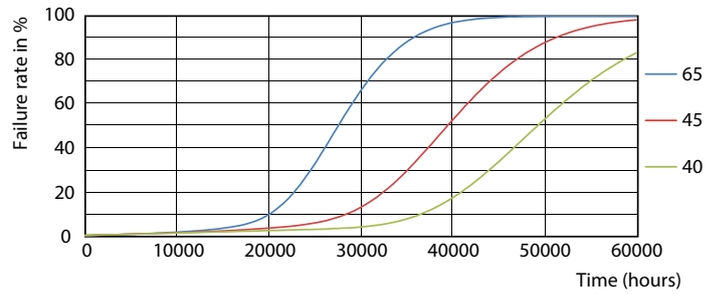
LEDtube 600mm 8W G5 830 1000lm



LEDtube 600mm 8W G5 830 1000lm



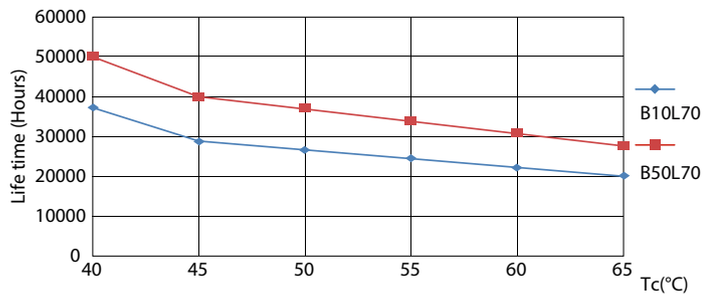
LEDtube 600mm 8W G5 830 1000lm



LEDtube 600mm 8W G5 830 1000lm

Tube LED MASTER LEDtube InstantFit HF T5

Durée de vie



LEDtube 600mm 8W G5 830 1000lm

