



# MASTER LEDtube EM/Mains

## MAS LEDtube 600mm 9W 840 T8 RS

La lampe Philips MASTER LEDtube intègre une source LED dans un corps qui reprend les dimensions des lampes fluorescentes classiques. Sa conception unique permet de créer une apparence visuelle parfaitement uniforme qu'il n'est pas possible de distinguer du fluorescent traditionnel. Convient aux utilisateurs qui recherchent le meilleur rapport qualité/prix avec un budget limité et souhaitent remplacer leurs lampes pour obtenir un meilleur effet lumineux et une durée de vie plus longue.

### Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent]
Application principale	Industrie
Durée de vie nominale (nom.)	50000 h
Cycle d'allumage	200000X
B50L70	50000 h
Photométries et Colorimétries	
Angle d'émission du faisceau (nom.)	160 °
Flux lumineux (nom.)	1050 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	1050 lm
Angle du faisceau nominale	160 °
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	117 lm/W
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6
Indice de rendu des couleurs (nom.)	83

LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50-60 Hz
Puissance (valeur nominale)	9 W
Courant lampe (max.)	43 mA
Courant lampe (min.)	36 mA
Heure de démarrage (nom.)	0.5 s
Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	0.1 s
Facteur de puissance (nom.)	0.9
Tension (nom.)	220-240 V
Températures	
T-ambiante (max.)	35 °C
Température ambiante (min.)	-20 °C
Température de stockage (max.)	65 °C
Température de stockage (min.)	-45 °C

# MASTER LEDtube EM/Mains

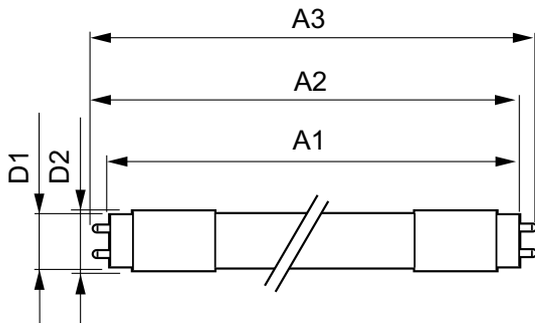
Température maximum du boîtier (nom.)	55 °C
<b>Gestion et gradation</b>	
Intensité réglable	Non
<b>Matériaux et finitions</b>	
Longueur du produit	600 mm
<b>Normes et recommandations</b>	
Produit à faible consommation	oui
Adapté à l'éclairage d'accentuation	Non
Classe énergétique	A+
Marques d'homologation	Déclaration CE Certificat KEMA RoHS compliance

Consommation d'énergie kWh/1 000 h	9 kWh
<b>Données logistiques</b>	
Code de produit complet	871869646143300
Nom du produit de la commande	MAS LEDtube 600mm 10W 840 T8
	ROT
Code barre produit	8718696461433
Code de commande	46143300
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	10
N° de matériau (12NC)	929001149502
Poids net (pièce)	0.150 kg

## Mises en garde et sécurité

• -

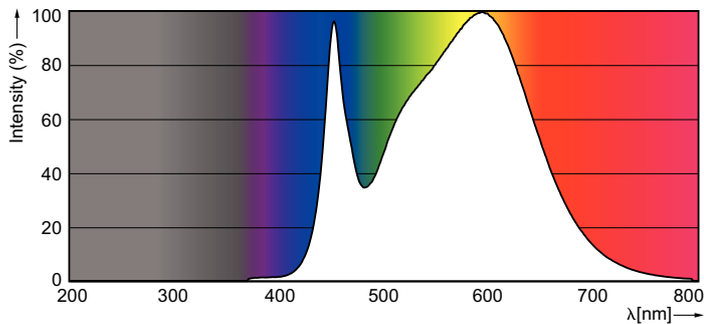
## Schéma dimensionnel



LEDtube VLE 600mm 10W/840 T8 ROT

Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube 600mm 10W 840 T8	25.78 mm	28 mm	588.5 mm	595.5 mm	602.8 mm
ROT					

## Données photométriques



## MASTER LEDtube EM/Mains

