



MASTER LEDtube Universel T8

Master LEDtube Universel 1200mm UO 16W840 T8

Le nouveau tube Philips MASTER LEDtube Universel T8 facilite et simplifie vos projets d'éclairage. Plus besoin de vérifier la technologie du ballast : la conception unique du tube Philips MASTER LEDtube Universel T8 lui permet de s'adapter directement aux luminaires fonctionnant sur ballasts électromagnétiques, sur ballasts électroniques HF ou raccordés au secteur. Il est tellement simple à utiliser et vous n'avez plus besoin de stocker deux types de tubes ! Parfaitement sûr, fiable et facile à installer, Philips MASTER LEDtube Universel T8 constitue une alternative idéale aux tubes fluorescents standard. Il offre le meilleur rapport qualité/durée de vie, avec une consommation d'énergie et des coûts de maintenance réduits.

Données du produit

Caractéristiques générales		Caractéristiques électriques	
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	Puissance (valeur nominale)	16 W
Durée de vie nominale (nom.)	60000 h	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Cycle d'allumage	50000X	Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	0.5 s
Photométries et Colorimétries		Températures	
Code couleur	840 [CCT de 4000K]	T-ambiante (max.)	45 °C
Flux lumineux (nom.)	2500 lm	Température ambiante (min.)	-20 °C
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K	Température de stockage (max.)	65 °C
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6	Température de stockage (min.)	-40 °C
Indice de rendu des couleurs (nom.)	83	Température maximum du boîtier (nom.)	45 °C
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %		

MASTER LEDtube Universel T8

Gestion et gradation

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

Matériaux et finitions

Longueur du produit	1200 mm
---------------------	---------

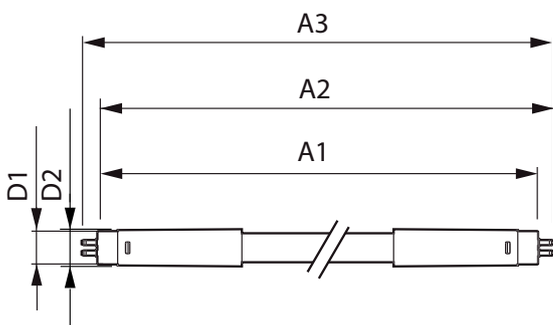
Normes et recommandations

Classe énergétique	A++
Produit à faible consommation	oui
Marques d'homologation	RoHS compliance Déclaration CE Certificat KEMA
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	16 kWh

Données logistiques

Code de produit complet	871869670537700
Désignation Produit	Master LEDtube Universel 1200mm UO 16W840 T8
Code barre produit (EAN)	8718696705377
Code de commande	70537700
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10
Code industriel (12NC)	929001336102
Poids net (pièce)	0,270 kg

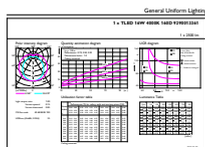
Schéma dimensionnel



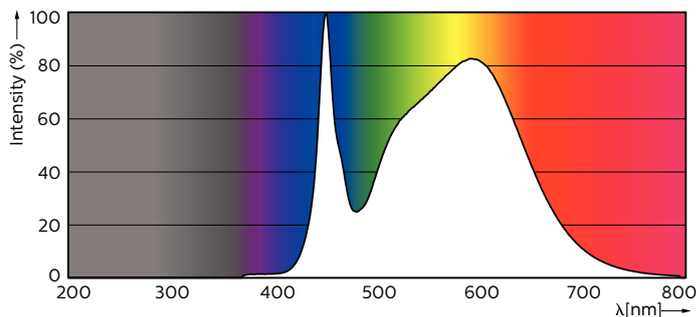
TLED 16.5W-36W 2500lm 160D 4000K ND

Product	D1	D2	A1	A2	A3
Master LEDtube Universel 1200mm UO 16W840 T8	25,7 mm	28 mm	1199,4 mm	1206,5 mm	1213,6 mm

Données photométriques



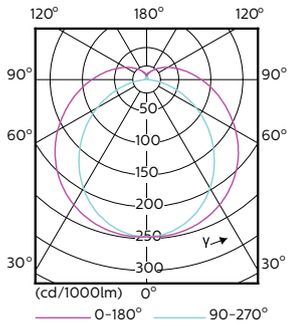
LEDtube 1200mm 16W G13 840 2500lm



LEDtube 1200mm 16W G13 840 2500lm

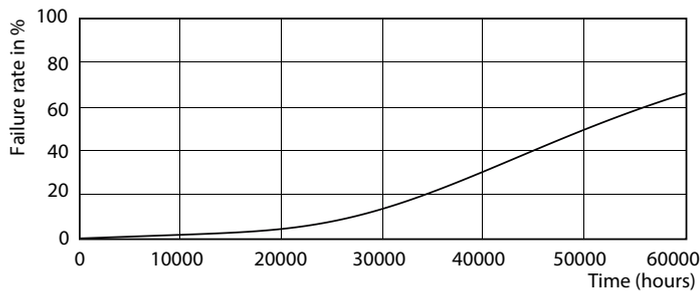
MASTER LEDtube Universel T8

Données photométriques

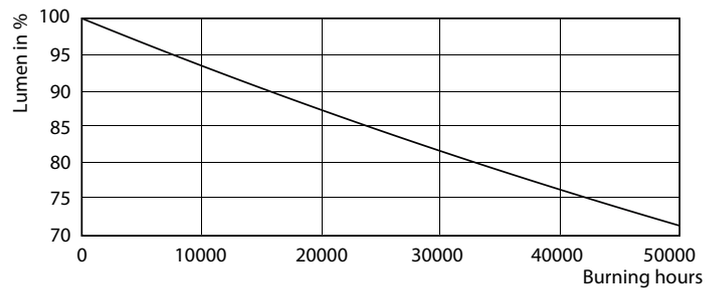


LEDtube 1200mm 16W G13

Durée de vie



LEDtube 1200mm 16W G13



LEDtube 1200mm 16W G13

