



MASTER LEDtube EM/ Mains

MASTER LEDtube 1200mm UO 15.5W 840 T8

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.

Mises en garde et sécurité

• -

Données du produit

Informations générales	
Culot	G13 ROT (Rotating) [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Durée de vie nominale	60 000 h
Nombre de cycles d'allumage	200 000
Type de lampe	LED
Conforme à RoHS	Oui
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	840 [CCT of 4000K]
Angle du faisceau (nom.)	160 degré(s)
Flux lumineux	2 500 lm
Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)
Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	161,00 lm/W

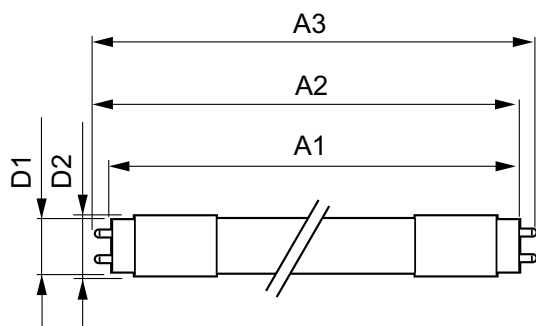
Cohérence des couleurs	<6
Indice de rendu de couleur (IRC)	83
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Fonctionnement et électricité	
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique	15,5 W
Courant lampe (max.)	73 mA
Courant lampe (min.)	67 mA
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffe à 60 %	0.5 s
Facteur de puissance (fraction)	0.9

MASTER LEDtube EM/Mains

Tension (nom.)	220-240 V
Température	
Gamme de températures ambiantes	-20 °C à 45 °C
Température maximale du produit (nom.)	55 °C
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Mécanique et boîtier	
Matériaux des lampes	Plastique
Longueur du produit	1 200 mm
Approbation et application	
Produit à faible consommation	Oui
Homologation	Conformité à la directive RoHS TUV Marquage CE Certificat KEMA Keur

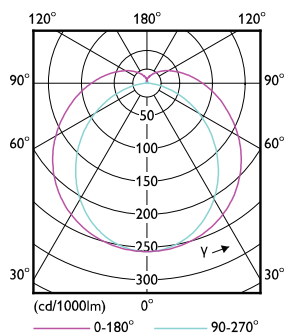
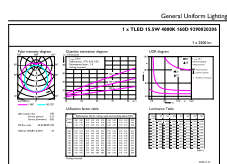
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	16 kWh
Données du produit	
Nom du produit de la commande	MAS LEDtube 1200mm UO 15.5W 840 T8
Nom de produit complet	MASTER LEDtube 1200mm UO 15.5W 840 T8
Code EOC	871869964723000
Code de commande	64723000
Code 12NC	929002020602
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718699647230
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC – Boîte	8718699647247

Schéma dimensionnel



Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube 1200mm UO 15.5W 840 T8	25,8 mm	28 mm	1 198,2 mm	1 205,3 mm	1 212,4 mm

Données photométriques

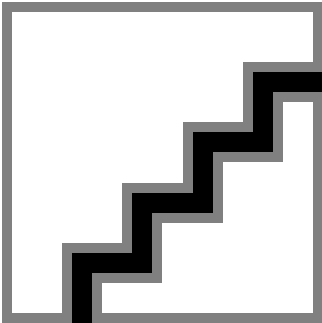


Accent Lighting Spots - MAS LEDtube 1200mm UO 15.5W 840 T8

Light Distribution Diagram - MAS LEDtube 1200mm UO 15.5W 840 T8

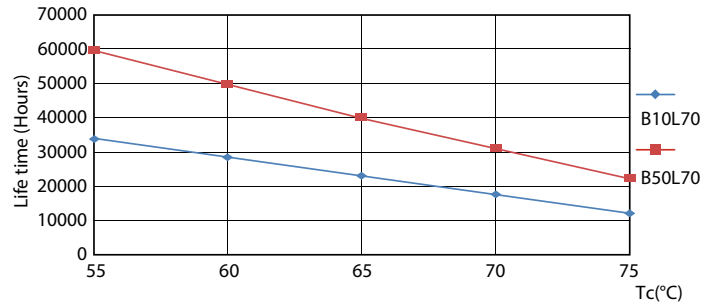
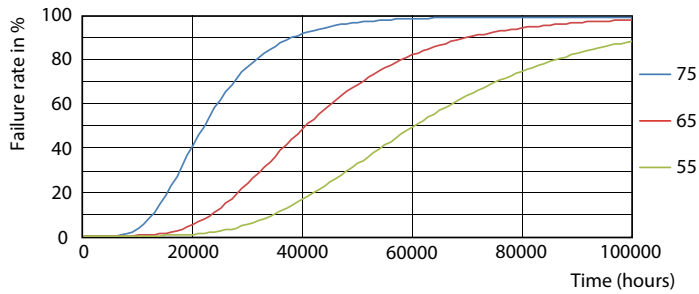
MASTER LEDtube EM/Mains

Données photométriques



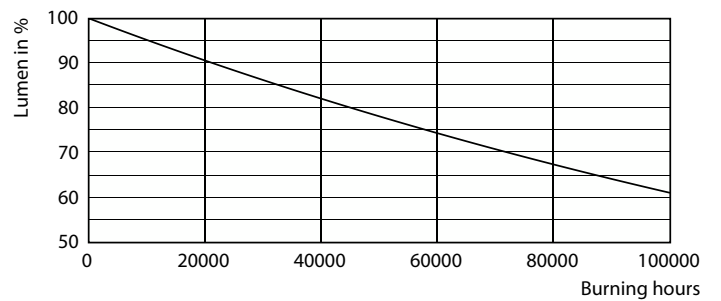
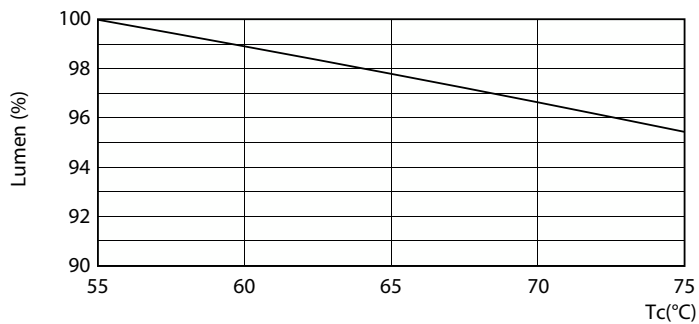
Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDtube 1200mm UO 15.5W 840 T8

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MAS LEDtube 1200mm UO 15.5W 840 T8

Life Expectancy Diagram - MAS LEDtube 1200mm UO 15.5W 840 T8

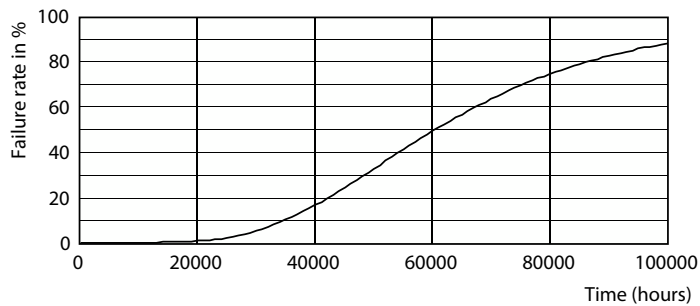


Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube 1200mm UO 15.5W 840 T8

Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube 1200mm UO 15.5W 840 T8

MASTER LEDtube EM/Mains

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MAS LEDtube 1200mm UO 15.5W 840 T8

