



Master Value LEDtube T8

MASTER LEDtube VLE 1500mm HO 20W 840 T8

En tant que solution LED hautes performances, le tube LED Master Value de qualité professionnel est idéal pour remplacer les lampes fluorescentes T8 à l'aide d'un ballast EM ou pour une installation directe sur le secteur. Ce produit offre un effet lumineux uniforme pour tout l'éclairage général, ainsi qu'une efficacité énergétique immédiate, ce qui en fait une solution respectueuse de l'environnement.

Données du produit

Caractéristiques générales

Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Durée de vie nominale (nom.)	50000 h
Cycle d'allumage	200000X

Photométries et Colorimétries

Code couleur	840 [CCT de 4000K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	240 °
Flux lumineux (nom.)	3100 lm
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K
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 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	20.5 W
Courant lampe (max.)	97 mA

Courant lampe (min.)	89 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.)	60 °C

Gestion et gradation

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

Matériaux et finitions

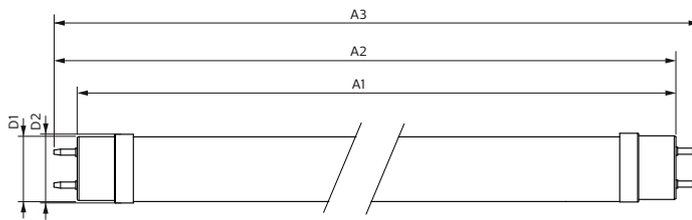
Matériaux des ampoules	Glass
------------------------	-------

Master Value LEDtube T8

Longueur du produit	1500 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	21 kWh
Données logistiques	
Code de produit complet	871869964693600

Désignation Produit	MASTER LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 840 T8
Code barre produit (EAN)	8718699646936
Code de commande	64693600
Local Code	64693600
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10
Code industriel (12NC)	929002021802
Poids net (pièce)	0,270 kg

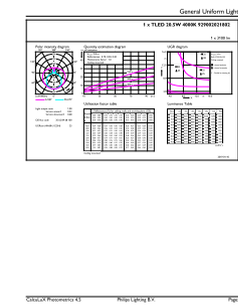
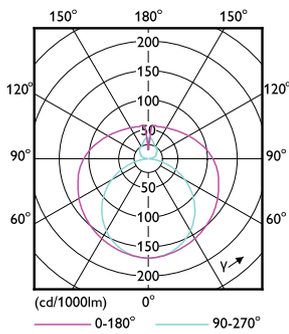
Schéma dimensionnel



Product	D1	D2	A1	A2	A3
MASTER LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 840 T8	25,8 mm	28 mm	1498,7 mm	1505,8 mm	1512,9 mm

TLED 5ft 220-240V 20.5-58W 3100lm 4000K G13

Données photométriques

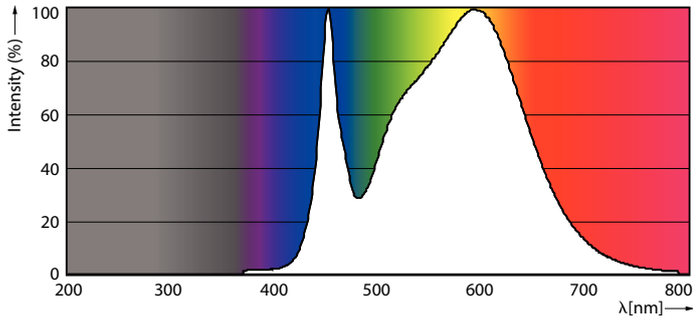


LEDtube 220-240V G13

LEDtube 220-240V G13 5ft 3100lm 4000k

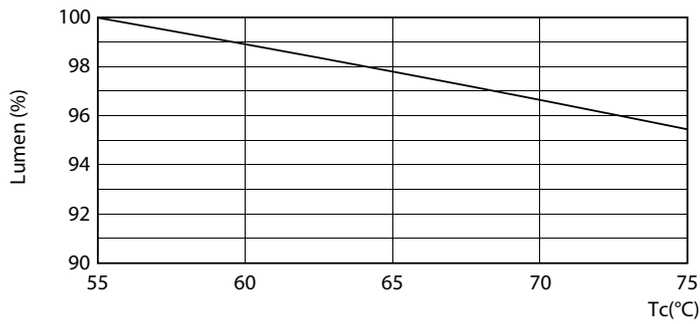
Master Value LEDtube T8

Données photométriques

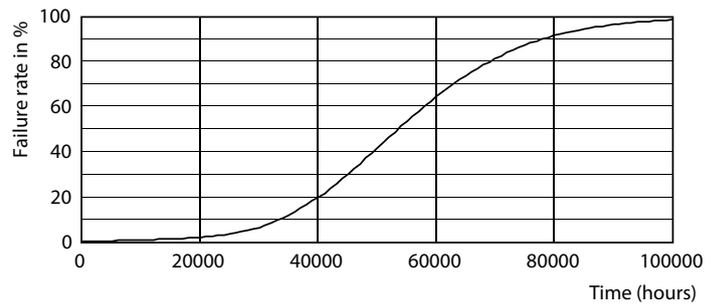


LEDtube 220-240V G13 4000k

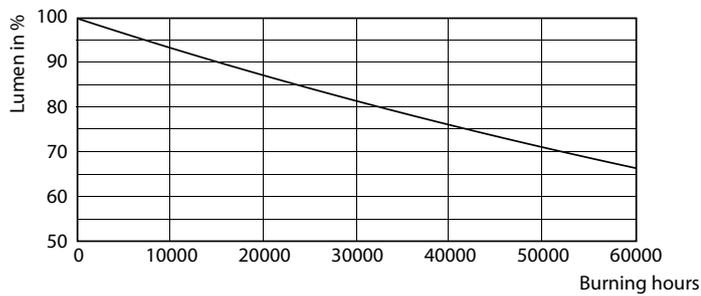
Durée de vie



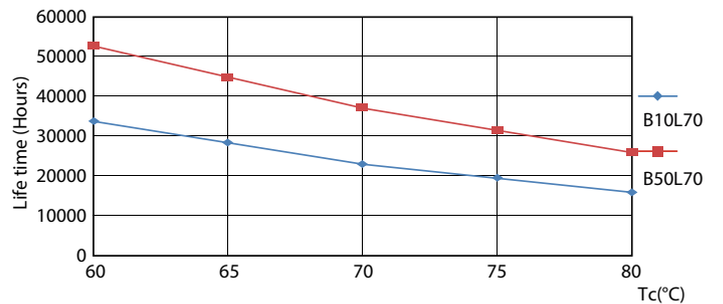
LEDtube 220-240V G13 LumenVsTc



LEDtube 220-240V G13



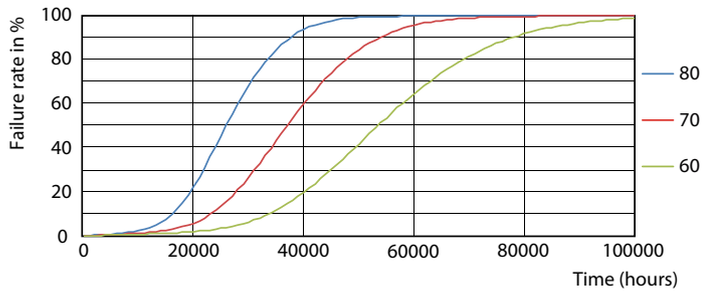
LEDtube 220-240V G13



LEDtube 220-240V G13 LifetimeVsTc

Master Value LEDtube T8

Durée de vie



LEDtube 220-240V G13 FailureRate

