



Master Value LEDtube T8

MASTER LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 830 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		Puissance (valeur nominale)	
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]		20,5 W
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	Courant lampe (max.)	97 mA
Durée de vie nominale (nom.)	50000 h	Courant lampe (min.)	89 mA
Cycle d'allumage	200000X	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Photométries et Colorimétries		Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0,5 s
Code couleur	830 [CCT de 3 000 K]	Facteur de puissance (nom.)	0,9
Angle d'émission du faisceau (nom.)	240 °	Tension (nom.)	220-240 V
Flux lumineux (nom.)	2900 lm	Températures	
Couleur	Blanc (WH)	Température ambiante (max.)	45 °C
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K	Température ambiante (min.)	-20 °C
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	141,00 lm/W	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 maximale du boîtier (nom.)	60 °C
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %	Gestion et gradation	
Caractéristiques électriques		avec gradation	Non
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz		

Master Value LEDtube T8

Matériaux et finitions

Matériaux des ampoules	Glass
Longueur du produit	1500 mm

Normes et recommandations

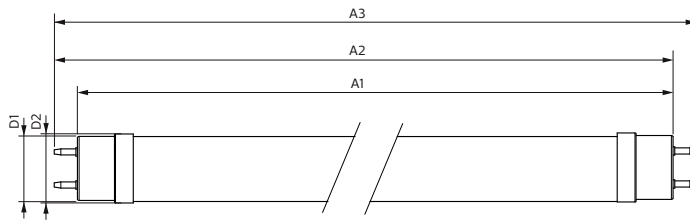
Classe énergétique	A++
Produit à faible consommation	oui
Marques d'homologation	RoHS compliance Déclaration CE Certificat KEMA
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	21 kWh

Données logistiques

Code de produit complet	871869964691200
-------------------------	-----------------

Nom du produit de la commande	MASTER LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 830 T8
Code barre produit	8718699646912
Code de commande	64691200
Code de commande local	64691200
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	10
SAP - Matériaux	929002021702
Poids net (pièce)	0,270 kg

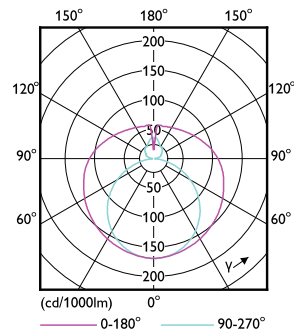
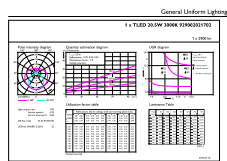
Schéma dimensionnel



Product	D1	D2	A1	A2	A3
MASTER LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 830 T8	25,8 mm	28 mm	1498,7 mm	1505,8 mm	1512,9 mm

TLED 5ft 220-240V20.5-58W2900lm3000K G13

Données photométriques



LEDtube 220-240V G13 5ft 2900lm 3000k

LEDtube 220-240V G13

Master Value LEDtube T8

Données photométriques



LEDtube 220-240V G13 3000k

Durée de vie



LEDtube 220-240V G13 LumenVsTc



LEDtube 220-240V G13



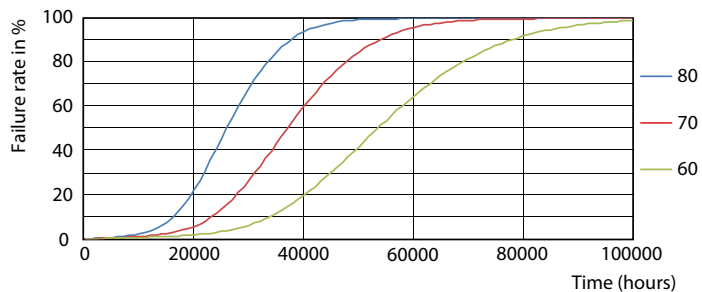
LEDtube 220-240V G13



LEDtube 220-240V G13 LifetimeVsTc

Master Value LEDtube T8

Durée de vie



LEDtube 220-240V G13 FailureRate

