



Master Value LEDtube T8



MASTER LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 865 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.)	60000 h
Cycle d'allumage	200000X
	Sphère

Photométries et Colorimétries	
Code couleur	865 [CCT de 6 500 K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	190 °
Flux lumineux (nom.)	3100 lm
Couleur	Lumière du jour
Température de couleur proximale (nom.)	6500 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	151.00 lm/W
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
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

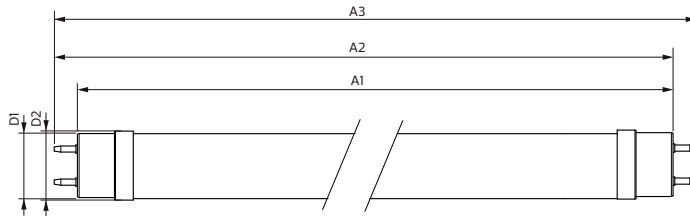
Températures	
Température ambiante (max.)	45 °C
Température ambiante (min.)	-20 °C
Température de stockage (max.)	65 °C
Température de stockage (min.)	-40 °C
Température maximale du boîtier (nom.)	65 °C

Master Value LEDtube T8

Gestion et gradation	
avec gradation	Non
Matériaux et finitions	
Finition de l'ampoule	Dépoli
Matériaux des ampoules	Glass
Longueur du produit	1500 mm
Forme de l'ampoule	Tube, double extrémité
Normes et recommandations	
Energy Efficiency Class	D
Produit à faible consommation	oui
Marques d'homologation	RoHS compliance Déclaration CE Certificat KEMA
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	21 kWh

	403617
Données logistiques	
Code de produit complet	871869964695000
Nom du produit de la commande	MASTER LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 865 T8
Code barre produit	8718699646950
Code de commande	64695000
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	10
SAP - Matériaux	929002021902
Poids net (pièce)	0.270 kg

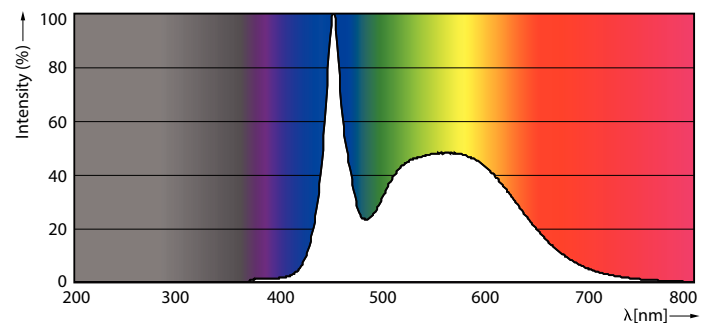
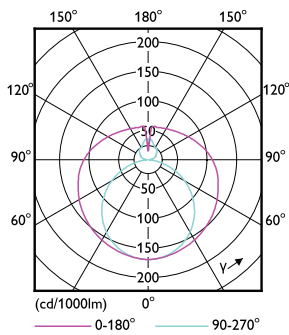
Schéma dimensionnel



Product	D1	D2	A1	A2	A3
MASTER LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 865 T8	25.8 mm	28 mm	1498.7 mm	1505.8 mm	1512.9 mm

TLED 5ft 220-240V20.5-58W3100lm6500K G13

Données photométriques

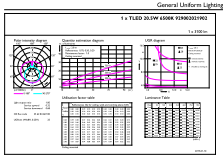


LEDtube 220-240V G13

LEDtube 220-240V G13 6500k

Master Value LEDtube T8

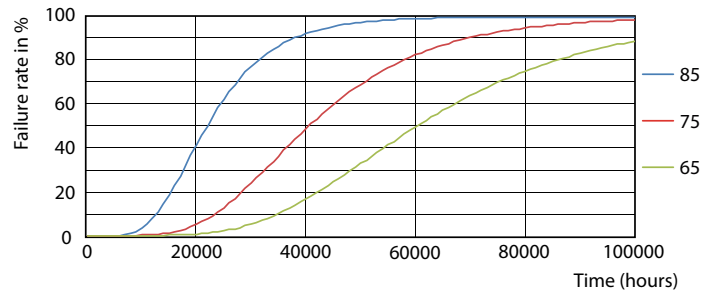
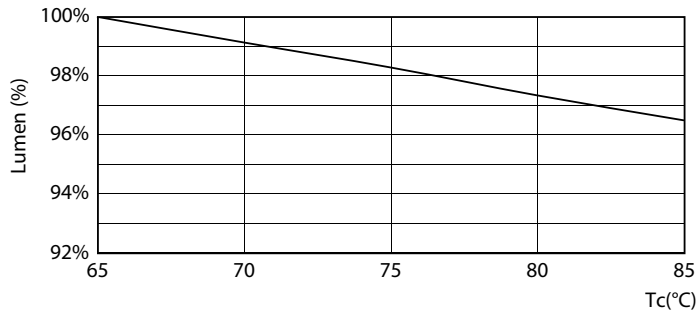
Données photométriques



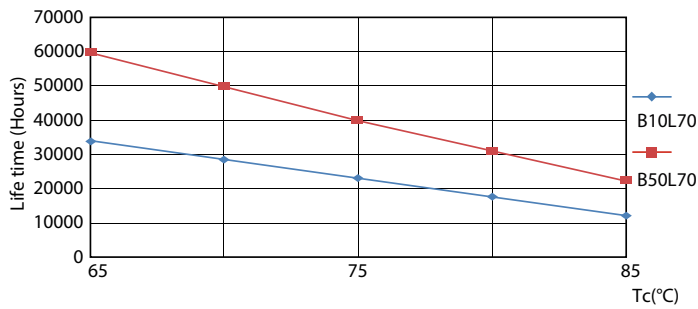
© 2021 Philips Lighting B.V. Page 10

LEDtube 220-240V G13 5ft 3100lm 6500k

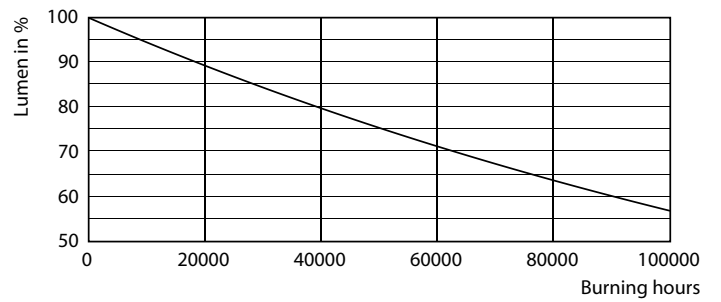
Durée de vie



LEDtube MAS SLR 20,5W 60K LumenVsTc-LMP



LEDtube MAS SLR 20,5W 60K FailureRate-LED



LEDtube MAS SLR 20,5W 60K LifetimeVsTc-LED

LEDtube_60K

Master Value LEDtube T8

Durée de vie



LEDtube_60K

