



MAS LEDtube VLE 1200mm UO 16W 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

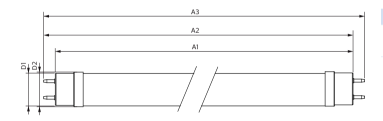
Caractéristiques générales				
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]			
Durée de vie nominale (nom.)	50000 h			
Cycle d'allumage	200000X			
B50L70	50000 h			
Photométries et Colorimétries				
Code couleur	865 [CCT de 6500 K]			
Angle d'émission du faisceau (nom.)	240 °			
Flux lumineux (nom.)	2500 lm			
Flux lumineux (nominal) (nom.)	2500 lm			
Angle du faisceau nominale	240 °			
Température de couleur proximale (nom.)	6500 K			
Variation des coordonnées trichromatiques en	<6			
fonction du temps de fonctionnement				
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)	16 W		
Courant lampe (max.)	75 mA		
Courant lampe (min.)	68 mA		
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s		
Temps de chauffage à 60% du flux lumineux	0.5 s		
(nom.)			
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 boitier (nom.)	55 ℃		
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	871869964701800		

Désignation Produit	MAS LEDtube VLE 1200mm UO 16W
	865 T8
Code barre produit (EAN)	8718699647018
Code de commande	64701800
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10
Code industriel (12NC)	929002022202
Poids net (pièce)	0,215 kg

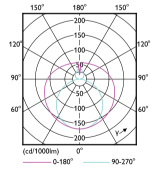
Schéma dimensionnel

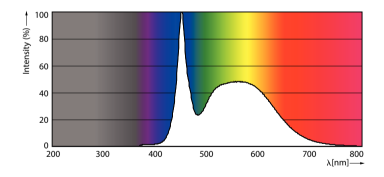


Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube VLE	25,8 mm	28 mm	1198,2 mm	1205,3 mm	1212,4 mm
1200mm UO 16W 865 T8					

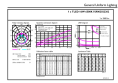
TLED 4ft 220-240V 16-36W 2500lm6500K G13

Données photométriques



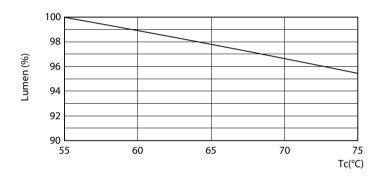


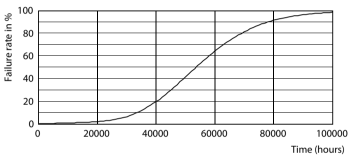
Données photométriques

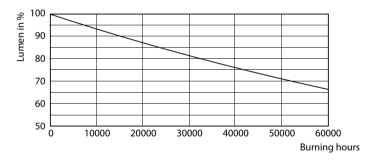


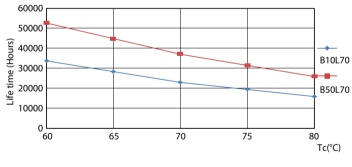
LEDtube 220-240V G13 4ft 2500lm 6500k

Durée de vie

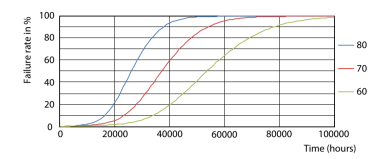








Durée de vie





© 2019 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.