



# Master Value LEDtube T8

## MAS LEDtube VLE 1200mm HO 14W 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

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	830 [ CCT de 3000 K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	240 °
Flux lumineux (nom.)	2000 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	2000 lm
Angle du faisceau nominale	240 °
Température de couleur proximale (nom.)	3000 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)	14 W
Courant lampe (max.)	66 mA
Courant lampe (min.)	60 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.)	55 °C

#### Gestion et gradation

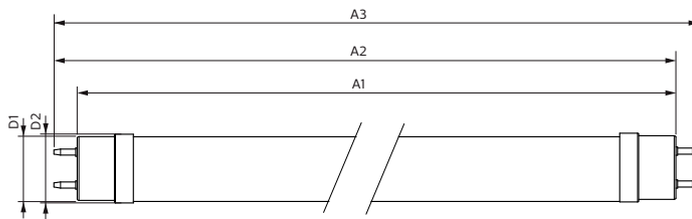
Intensité réglable	Non
--------------------	-----

# Master Value LEDtube T8

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	14 kWh
Données logistiques	
Code de produit complet	871869964685100

Désignation Produit	MAS LEDtube VLE 1200mm HO 14W 830 T8
Code barre produit (EAN)	8718699646851
Code de commande	64685100
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10
Code industriel (12NC)	929002021402
Poids net (pièce)	0,215 kg

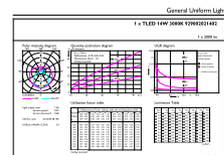
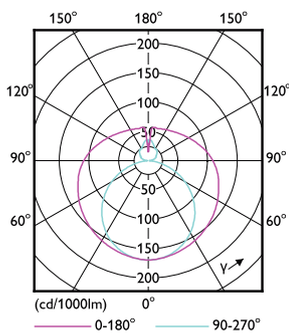
## Schéma dimensionnel



Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube VLE 1200mm HO 14W 830 T8	25,8 mm	28 mm	1198,2 mm	1205,3 mm	1212,4 mm

TLED 4ft 220-240V 14-36W2000lm 3000K G13

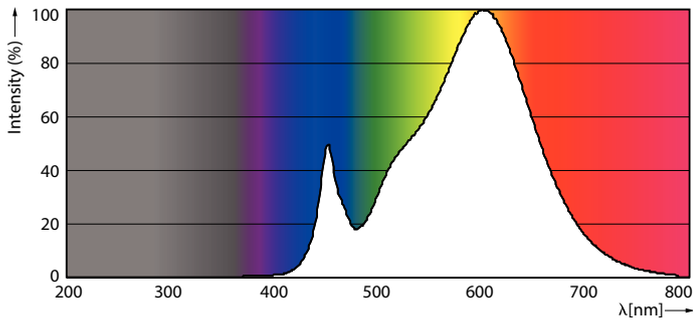
## Données photométriques



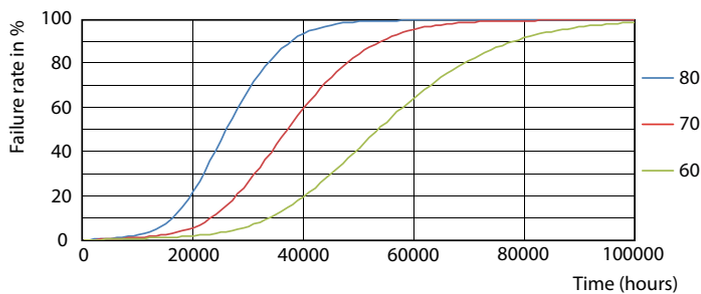
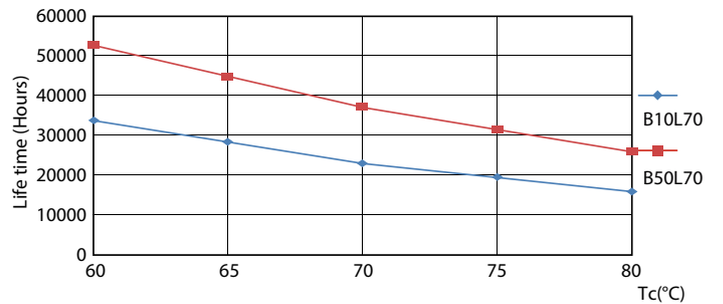
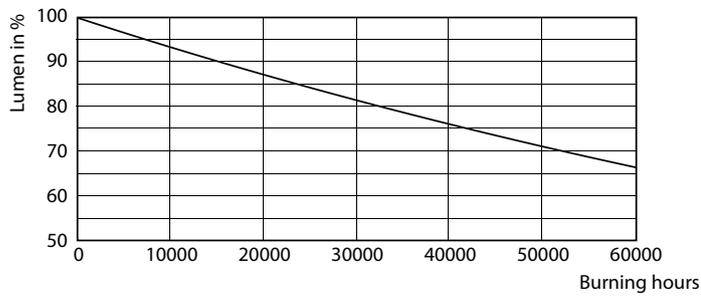
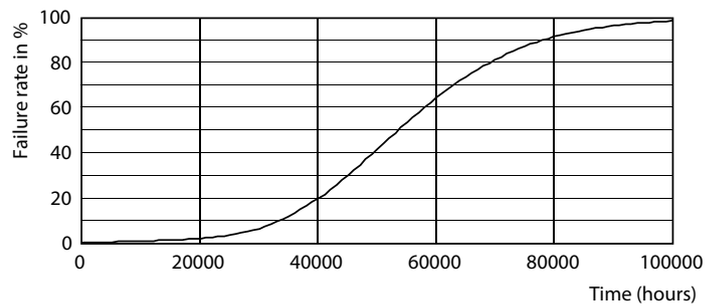
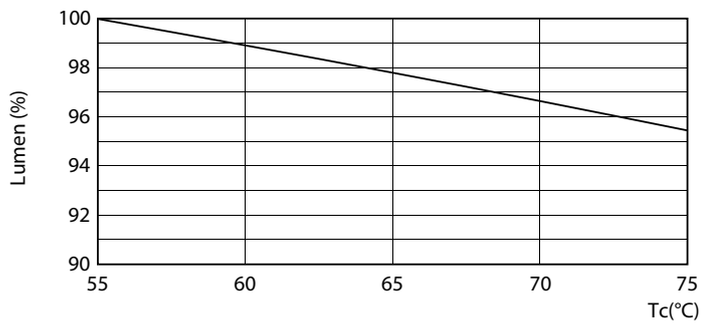
LEDtube 220-240V G13 4ft 2000lm 3000k

# Master Value LEDtube T8

## Données photométriques



## Durée de vie



## Master Value LEDtube T8

