



MASTER LEDtube secteur T5

MASTER LEDtube 600mm HE 8W 830 T5

Le nouveau Philips Master LEDtube direct 230V T5 simplifie vos projets d'éclairage. Plus besoin de vérifier la technologie du ballast. Grâce à une conception unique, le Philips MASTER LEDtube direct 230V T5 s'installe sur des luminaires qui fonctionnent sur secteur. Tellement simple à utiliser ! . Parfaitement sûr, fiable et facile à installer, le Philips MASTER LEDtube direct 230V T5 constitue une alternative idéale aux tubes fluorescents standard. Il offre le meilleur rapport qualité/durée de vie, avec une consommation d'énergie et des coûts de maintenance réduits.

Données du produit

Informations générales	
Culot	G5 [G5]
Durée de vie nominale	50 000 h
Nombre de cycles d'allumage	200 000
Type de lampe	LED
Conforme à RoHS	Oui

Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	830 [CCT of 3000K]
Angle du faisceau (nom.)	200 degré(s)
Flux lumineux	1 000 lm
Désignation de la couleur	Blanc (WH)
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	125,00 lm/W
Cohérence des couleurs	<6
Indice de rendu de couleur (IRC)	80

LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
--	------

Fonctionnement et électricité	
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique	8 W
Courant lampe (max.)	90 mA
Courant lampe (min.)	35 mA
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffe à 60 %	0,5 s
Facteur de puissance (fraction)	0,9
Tension (nom.)	100-240 V

Température	
Gamme de températures ambiantes	-20 °C à 45 °C

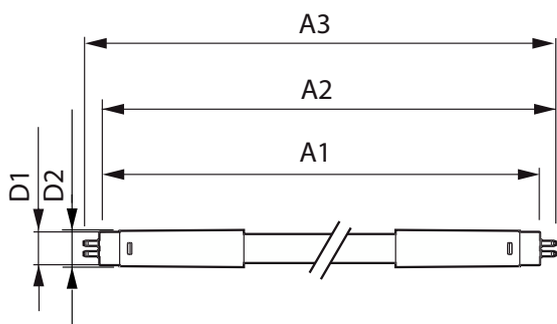
MASTER LEDtube secteur T5

Température maximale du produit (nom.)	60 °C
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Dépoli
Matériaux des lampes	Verre
Longueur du produit	600 mm
Approbation et application	
Produit à faible consommation	Oui
Homologation	Conformité à la directive RoHS Marquage CE Certificat KEMA Keur
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	8 kWh

Données du produit

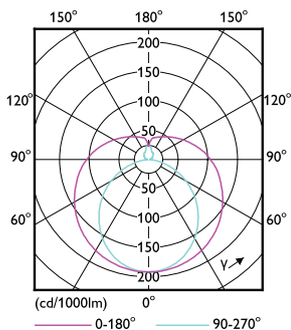
Nom du produit de la commande	MAS LEDtube 600mm HE 8W 830 T5
Nom de produit complet	MASTER LEDtube 600mm HE 8W 830 T5
Code EOC	871869978343300
Code de commande	78343300
Code 12NC	929002420608
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718699783433
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC – Boîte	8718699783440

Schéma dimensionnel

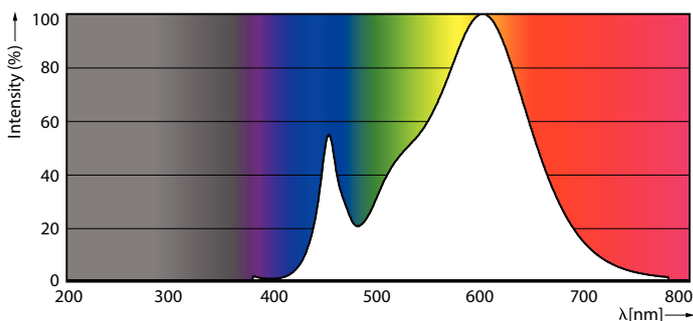


Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube 600mm HE 8W 830 T5	15,8 mm	19 mm	549 mm	556,1 mm	563,2 mm

Données photométriques



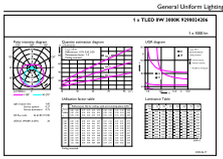
Light Distribution Diagram - MAS LEDtube 600mm HE 8W 830 T5



Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDtube 600mm HE 8W 830 T5

MASTER LEDtube secteur T5

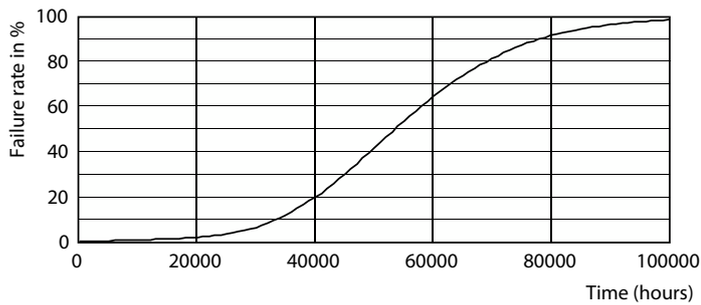
Données photométriques



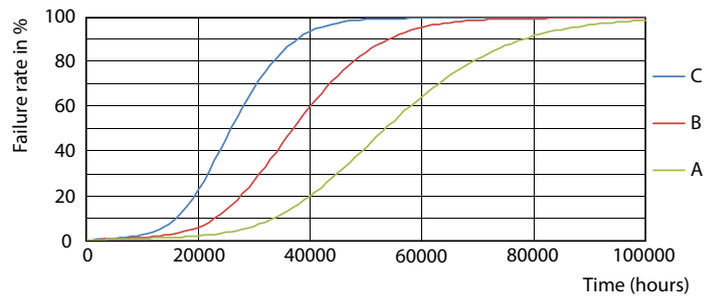
General Uniform Lighting - MAS LEDtube 600mm HE 8W 830 T5

General uniform lighting - MAS LEDtube 600mm HE 8W 830 T5

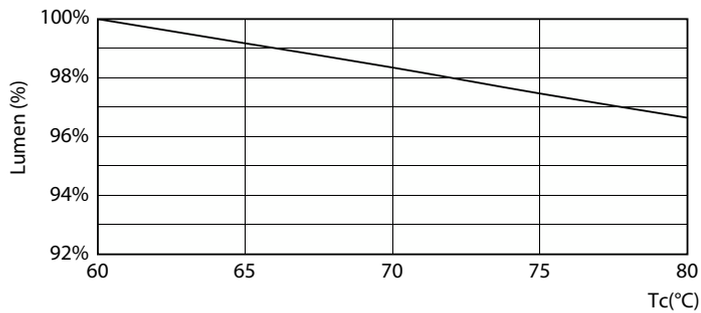
Durée de vie



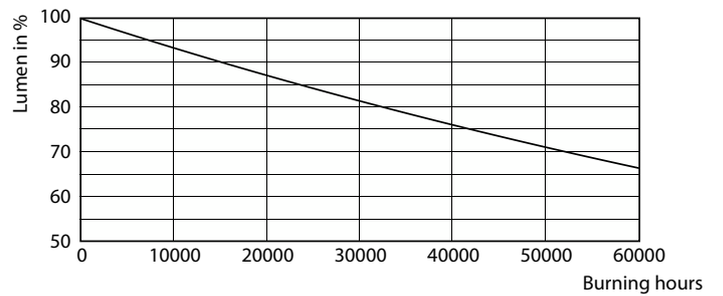
Life Expectancy Diagram - MAS LEDtube 600mm HE 8W 830 T5



Life Expectancy Diagram - MAS LEDtube 600mm HE 8W 830 T5



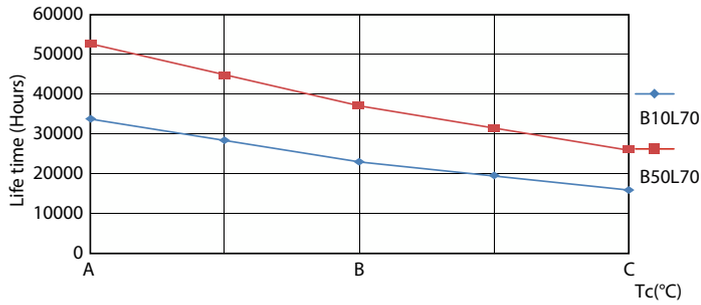
Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube 600mm HE 8W 830 T5



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube 600mm HE 8W 830 T5

MASTER LEDtube secteur T5

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MAS LEDtube 600mm HE 8W 830 T5

