



MASTER LEDtube secteur T5

MASTER LEDtube 600mm HE 8W 840 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		LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	
Culot	G5 [G5]		70 %
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		Fonctionnement et électricité	
Code couleur	840 [CCT of 4000K]	Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Angle du faisceau (nom.)	200 degré(s)	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Flux lumineux	1.050 lm	Consommation électrique	8 W
Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)	Courant lampe (max.)	90 mA
Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K	Courant lampe (min.)	35 mA
Efficacité lumineuse (nominale)	131,00 lm/W	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Cohérence des couleurs	<6	Temps de chauffe à 60 %	0,5 s
Indice de rendu de couleur (IRC)	80	Facteur de puissance (fraction)	0,9
		Tension (nom.)	100-240 V
		Température	
		Gamme de températures ambiantes	-20 °C à 45 °C

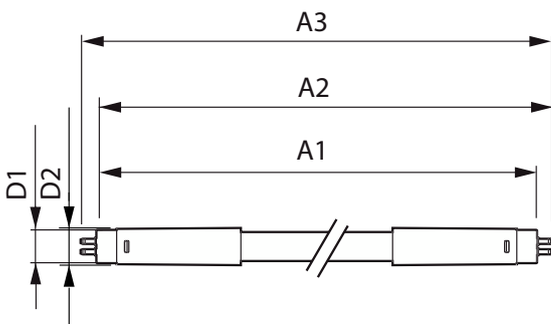
MASTER LEDtube secteur T5

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

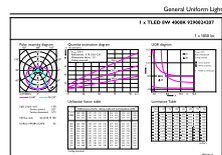
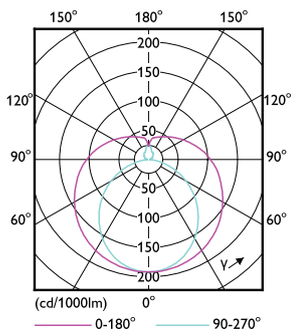
Nom du produit de la commande	MAS LEDtube 600mm HE 8W 840 T5
Nom de produit complet	MASTER LEDtube 600mm HE 8W 840 T5
Code EOC	871869978345700
Code de commande	78345700
Code 12NC	929002420708
Code de commande local	78345700
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718699783457
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC – Boîte	8718699783464

Schéma dimensionnel



Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube 600mm HE 8W 840 T5	15,8 mm	19 mm	549 mm	556,1 mm	563,2 mm

Données photométriques

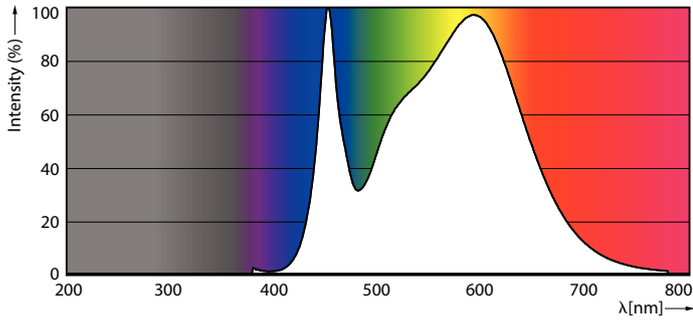


Light Distribution Diagram - MAS LEDtube 600mm HE 8W 840 T5

General uniform lighting - MAS LEDtube 600mm HE 8W 840 T5

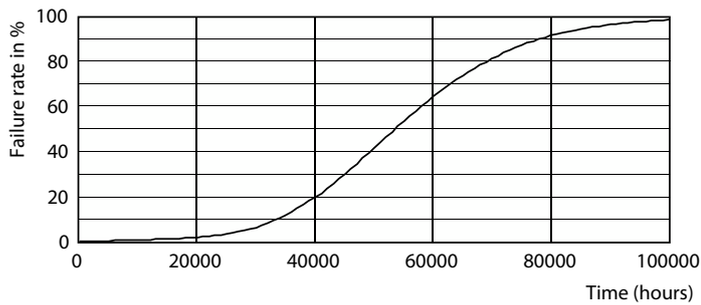
MASTER LEDtube secteur T5

Données photométriques

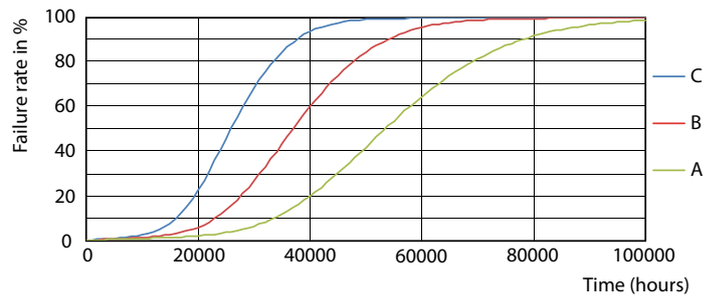


Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDtube 600mm HE 8W 840 T5

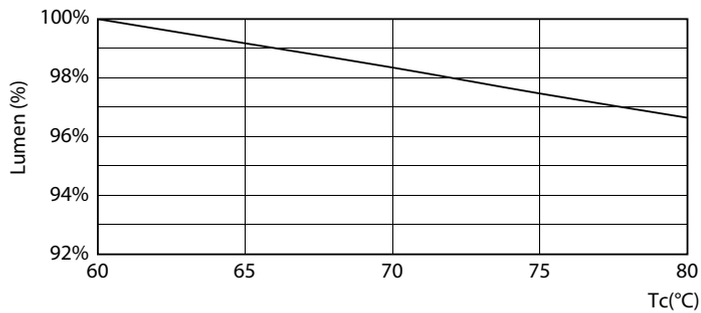
Durée de vie



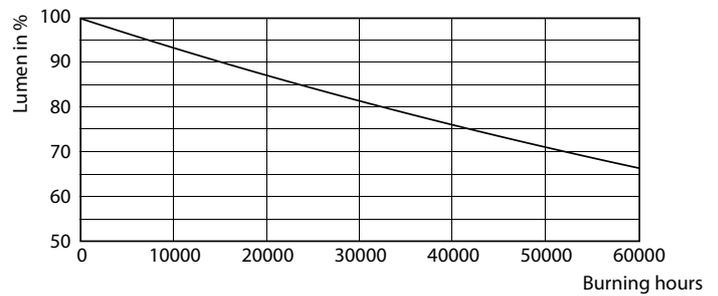
Life Expectancy Diagram - MAS LEDtube 600mm HE 8W 840 T5



Life Expectancy Diagram - MAS LEDtube 600mm HE 8W 840 T5



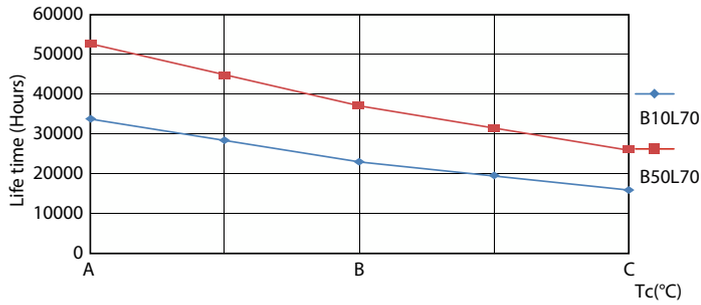
Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube 600mm HE 8W 840 T5



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDtube 600mm HE 8W 840 T5

MASTER LEDtube secteur T5

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MAS LEDtube 600mm HE 8W 840 T5

