



MASTER TL-D HF Super 80



MASTER TL-D HF Super 80 16W/840 SLV/25

La lampe MASTER TL-D HF Super 80 fournit plus de lumens par watt et un meilleur rendu des couleurs que les couleurs standards TL-D. De plus, son taux de mercure est bas. La lampe est conçue pour fonctionner sur des ballasts électroniques spéciaux à haute fréquence. Elle n'est pas destinée à un usage général.

Mises en garde et sécurité

- Veiller à utiliser un appareillage électronique spécial
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.

Données du produit

Informations générales	
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Référence de mesure de flux	Sphere

Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	840 [CCT of 4000K]
Flux lumineux	1.400 lm
Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)
Coordonnée chromatique X	0,38
Coordonnée chromatique Y	0,38
Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	87,5 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	82

Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	16,5 W
Courant lampe (nom.)	0,255 A

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui

Mécanique et boîtier	
Forme de la lampe	T8

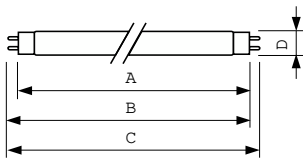
Approbation et application	
Classe d'efficacité énergétique	G
Taux de mercure (Hg) (nom.)	1,7 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	17 kWh

MASTER TL-D HF Super 80

Numéro d'enregistrement EPREL	423437
Données du produit	
Nom du produit de la commande	MASTER TL-D HF Super 80 16W/840 SLV/25
Nom de produit complet	MASTER TL-D HF Super 80 16W/840 SLV/25
Code EOC	871150063147340
Code de commande	8711500631473
Code 12NC	927924084023

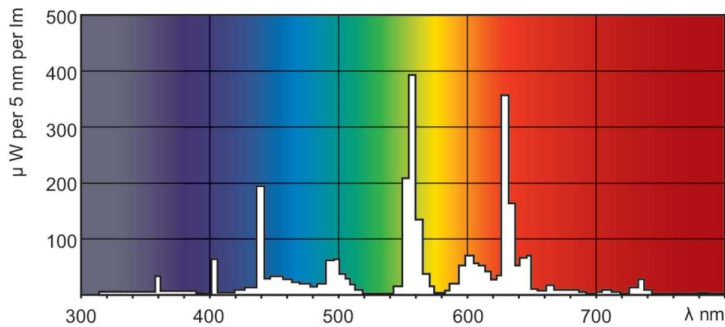
Code de commande local	TLD16WHF840
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500631473
Conditionnement par carton	25
Codes EAN/UPC – Boîte	8711500631480

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D HF Super 80 16W/840 SLV/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm

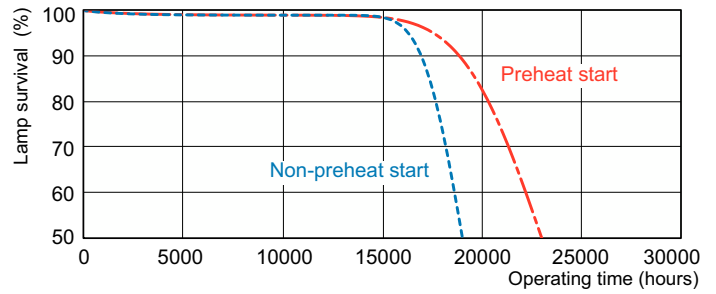
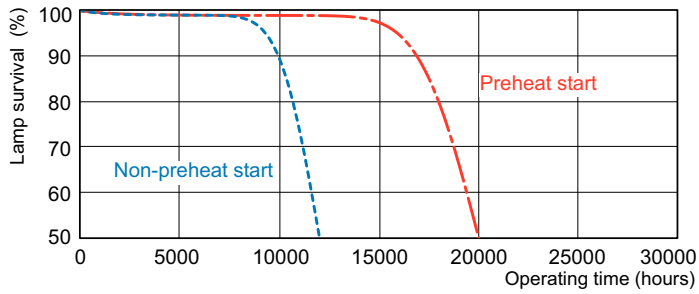
Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D HF Super 80 16W/840 SLV/25

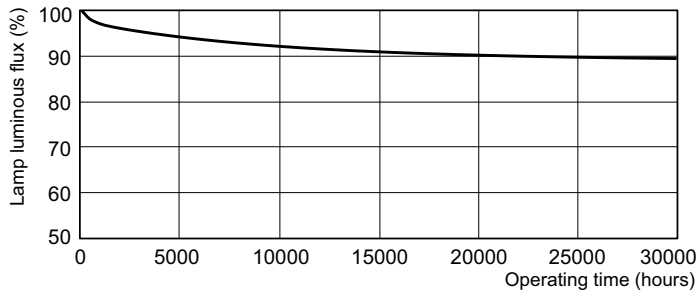
MASTER TL-D HF Super 80

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D HF Super 80 16W/840 SLV/25

Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D HF Super 80 16W/840 SLV/25



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D HF Super 80 16W/840 SLV/25

