



MASTER TL-D Super 80

MASTER TL-D Super 80 36W/840 1SL/25

La lampe MASTER TL-D Super 80 fournit plus de lumens par watt et un meilleur rendu des couleurs que les couleurs TL-D standard. De plus, son taux de mercure est bas. La lampe peut fonctionner dans des luminaires TL-D existants.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Durée de vie à 10% de mortalité (nom.)	12000 h
Durée de vie moyenne (nom.)	15000 h
Durée de vie 50 % de défaillances ballast à réchauffage des électrodes (nom.)	20000 h
LSF 2000 h Rated	99 %
LSF 4000 h Rated	99 %
LSF 6000 h Rated	99 %
LSF 8000 h Rated	99 %
LSF 12000 h Rated	89 %
LSF 16000 h Rated	33 %
LSF 20000 h Rated	2 %

Indice de rendu des couleurs (nom.)	>80
Dépréciation à 2000 h	96 %
LLMF 4000 h Rated	95 %
Dépréciation à 5000 h	94 %
LLMF 8000 h Rated	93 %
LLMF 12000 h Rated	92 %
LLMF 16000 h Rated	91 %
LLMF 20000 h Rated	90 %

Caractéristiques électriques	
Puissance (valeur nominale)	36.0 W
Courant lampe (nom.)	0,440 A
Températures	
---	---
Température de fonctionnement (nom.)	25 °C
Gestion et gradation	
---	---
Intensité réglable	Oui
Normes et recommandations	
---	---
Classe énergétique	A

Photométries et Colorimétries	
Code couleur	840 [CCT de 4000K]
Flux lumineux (nom.)	3350 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	3350 lm
Couleur	Blanc brillant (CW)
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	93 lm/W

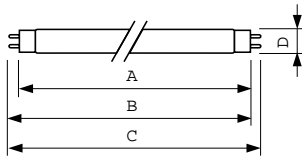
MASTER TL-D Super 80

Taux de mercure (Hg) (nom.)	2,0 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	42 kWh
Données logistiques	
Code de produit complet	871150063201240
Désignation Produit	MASTER TL-D Super 80 36W/840 1SL/25
Code barre produit (EAN)	8711500632012
Code de commande	63201240

Local Code	63201240
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	25
Code industriel (12NC)	927921084023
Poids net (pièce)	135,000 g
ILCOS Code	FD-36/40/1B-E-G13

Mises en garde et sécurité

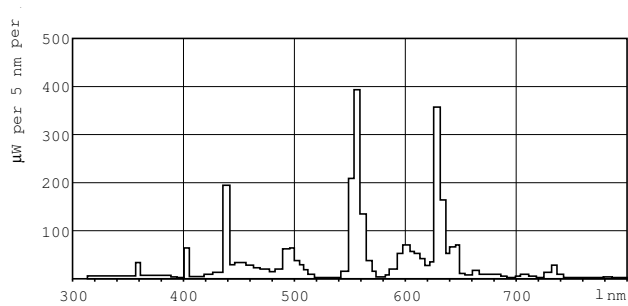
Schéma dimensionnel



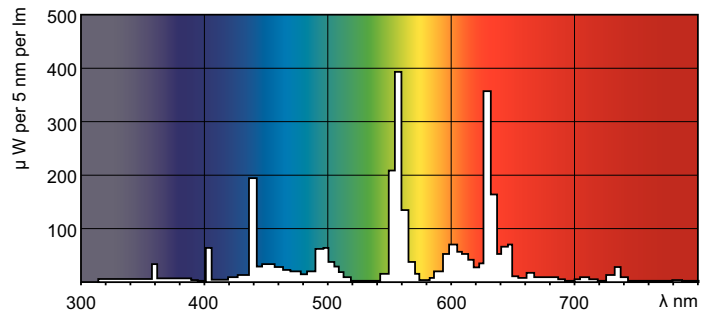
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Super 80 36W/840 1SL/25	28 mm	1199,4 mm	1206,5 mm	1204,1 mm	1213,6 mm

TL-D 36W/840

Données photométriques



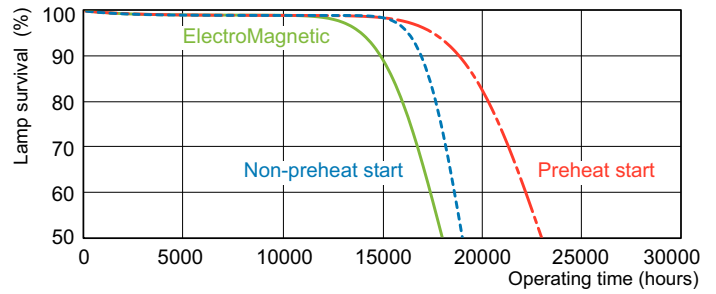
Couleur /840



Couleur /840

MASTER TL-D Super 80

Durée de vie



LDLE_TL-D8_0001-Life expectancy diagram

