



MASTER TL-D Secura

MASTER TL-D Secura 36W/840 1SL/25

Cette lampe TL-D est dotée d'une couche de protection qui retient le verre et les composants de la lampe au cas où celle-ci se casserait accidentellement. La lampe est aisément reconnaissable à son anneau bleu sur un culot. Les applications sont tous les endroits où les bris de verre peuvent entraver l'activité et influencer sur la sécurité des produits et des personnes, comme dans l'industrie alimentaire. La lampe est dotée d'un revêtement en téflon. Elle est conforme aux réglementations HACCP.

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 %

Photométries et Colorimétries

Code couleur	840 [CCT de 4000K]
Flux lumineux (nom.)	3200 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	3200 lm
Couleur	Blanc brillant (CW)
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K

Efficacité lumineuse (valeur nominale)	89 lm/W
Indice de rendu des couleurs (nom.)	85
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
--------------------	-----

MASTER TL-D Secura

Normes et recommandations

Classe énergétique	A
Taux de mercure (Hg) (nom.)	2,0 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	42 kWh

Ultra-Violet (UV)

Facteur de détérioration D/fc (nom.)	0,13
--------------------------------------	------

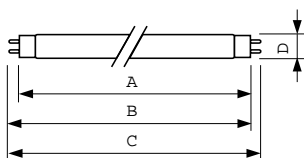
Données logistiques

Code de produit complet	871150064014740
Désignation Produit	MASTER TL-D Secura 36W/840 SLV/25

Code barre produit (EAN)	8711500640147
Code de commande	64014740
Local Code	TLD36W840S
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	25
Code industriel (12NC)	927921484076
Poids net (pièce)	195,500 g
ILCOS Code	FD-36/40/1B-E-G13

Mises en garde et sécurité

Schéma dimensionnel

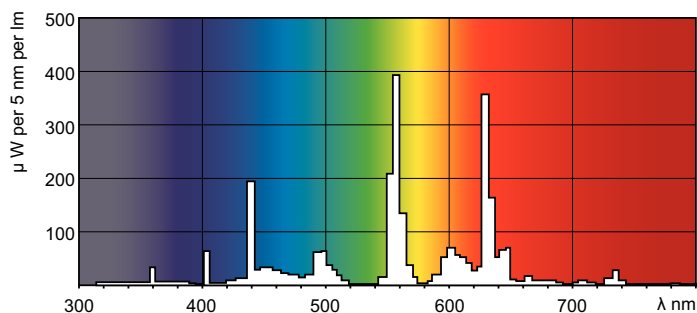
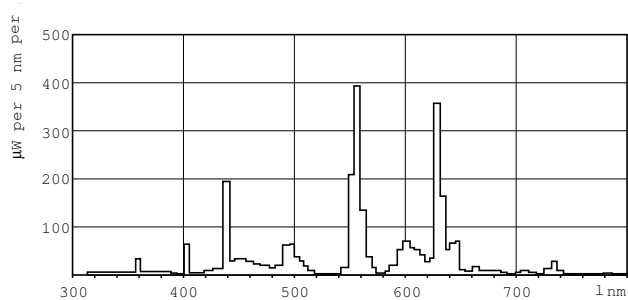


Product

MASTER TL-D Secura 36W/840 SLV/25

TL-D 36W/840 Secura

Données photométriques

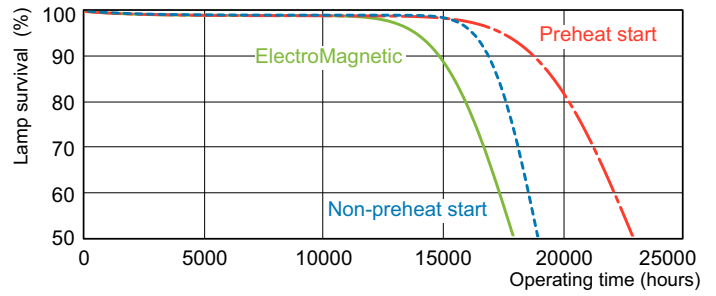
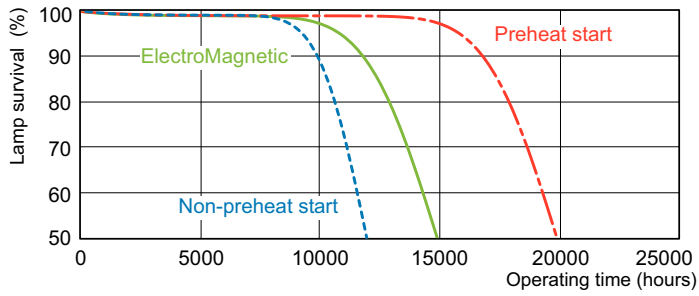


Couleur Secura /840

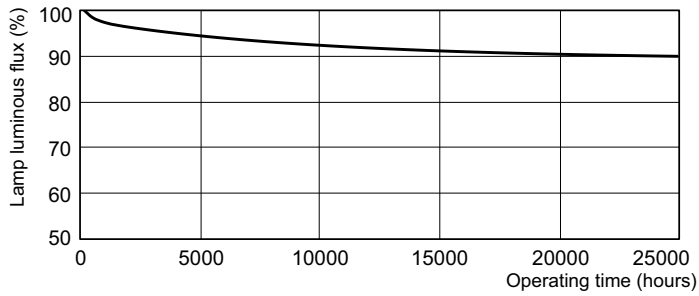
Couleur Secura /840

MASTER TL-D Secura

Durée de vie



LDLE_TL-D8SE_0002-Life expectancy diagram



LDLM_TL-D8SE_0001-Lumen maintenance diagram

