



MASTER TL-D Secura

MASTER TL-D Secura 58W/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 ses anneaux bleus sur une extrémité. 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 par exemple dans l'industrie alimentaire. La lampe est munie d'une couche de protection de Surlyn qui bloque la lumière UV. Elle est conforme aux réglementations HACCP.

Données du produit

Caractéristiques générales		Caractéristiques électriques	
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]	Coordonnée trichromatique x (nom.)	383
Forme de l'ampoule	T8 [26 mm (T8)]	Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	386
Durée de vie à 10% de mortalité (nom.)	12000 h	Température de couleur proximale (nom.)	4100 K
Durée de vie moyenne (nom.)	15000 h	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	85.5 lm/W
Durée de vie 50 % de défaillances ballast à réchauffage des électrodes (nom.)	20000 h	Indice de rendu des couleurs (nom.)	85
LSF 2000 h Rated	99 %	Dépréciation à 2000 h	96 %
LSF 4000 h Rated	99 %	LLMF 4000 h Rated	95 %
LSF 6000 h Rated	99 %	Dépréciation à 5000 h	94 %
LSF 8000 h Rated	99 %	LLMF 8000 h Rated	93 %
LSF 12000 h Rated	89 %	LLMF 12000 h Rated	92 %
LSF 16000 h Rated	33 %	LLMF 16000 h Rated	91 %
LSF 20000 h Rated	2 %	LLMF 20000 h Rated	90 %
Photométries et Colorimétries		Caractéristiques électriques	
Flux lumineux (nom.)	5000 lm	Puissance (valeur nominale)	58.5 W
Flux lumineux (nominal) (nom.)	5000 lm	Courant lampe (nom.)	0.670 A
Couleur	Blanc brillant (CW)		

MASTER TL-D Secura

Températures

Température de fonctionnement (nom.)	25 °C
--------------------------------------	-------

Gestion et gradation

Intensité réglable	Oui
--------------------	-----

Normes et recommandations

Classe énergétique	A
Taux de mercure (Hg) (nom.)	2.0 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	68 kWh

Ultra-Violet (UV)

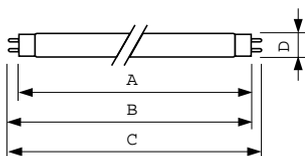
Facteur de détérioration D/fc (nom.)	0.13
--------------------------------------	------

Données logistiques

Code de produit complet	871150064018540
Nom du produit de la commande	MASTER TL-D Secura 58W/840 SLV/25
Code barre produit	8711500640185
Code de commande	64018540
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	25
N° de matériau (12NC)	927922484076
Poids net (pièce)	243.100 g
ILCOS Code	FD-58/40/1B-E-G13

Schéma dimensionnel

Product	D	A	B	B	C
---------	---	---	---	---	---



TL-D 58W/840 Secura

