



MASTER TL-D Secura

MASTER TL-D Secura 58W/830 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.

Mises en garde et sécurité

- Ne convient pas aux luminaires fermés (tel qu'indiqué par les deux anneaux bleus)
- Utilisation conseillée en combinaison avec un système de contrôle des lampes à arrêt automatique
- 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.
- Pour garantir l'intégrité de la couche de protection, il est fortement conseillé de remplacer les lampes Secura avant d'atteindre la fin de la durée de vie spécifiée de la lampe (à 50 % de mortalité et cycle d'allumage de 3 heures), sans la dépasser.

Données du produit

Informations générales		Indice de rendu de couleur (IRC)	
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]		85
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	15'000 h	Fonctionnement et électricité	
		Consommation électrique	58.5 W
		Courant lampe (nom.)	0.670 A
Données techniques de l'éclairage		Commandes et gradation	
Code couleur	830 [CCT of 3000K]	Variation de l'intensité lumineuse	Oui
Flux lumineux	5'000 lm		
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)		
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K		
Efficacité lumineuse (nominale)	85.5 lm/W		

MASTER TL-D Secura

Mécanique et boîtier

Forme de la lampe T8 [26 mm (T8)]

Approbation et application

Taux de mercure (Hg) (nom.) 2.0 mg

Consommation d'énergie kWh/1 000 h 68 kWh

Données du produit

Nom du produit de la commande MASTER TL-D Secura 58W/830 SLV/25

Nom de produit complet MASTER TL-D Secura 58W/830 1SL/25

Code EOC 871150064016140

Code de commande 64016140

Code 12NC 927922483076

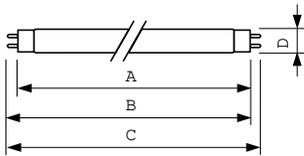
Quantité par pack 1

Code EAN – Produit/Boîte 8711500640161

Conditionnement par carton 25

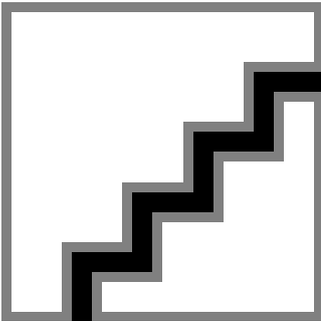
Codes EAN/UPC – Boîte 8711500640178

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Secura 58W/830 SLV/25	28 mm	1'500.0 mm	1'507.1 mm	1'504.7 mm	1'514.2 mm

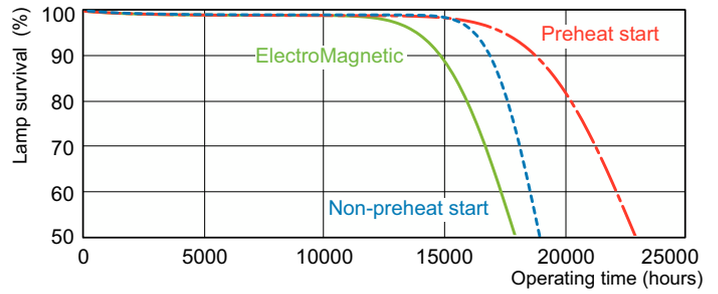
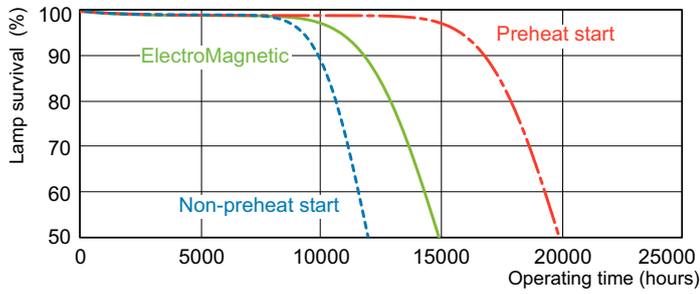
Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour – MASTER TL-D Secura 58W/830 SLV/25

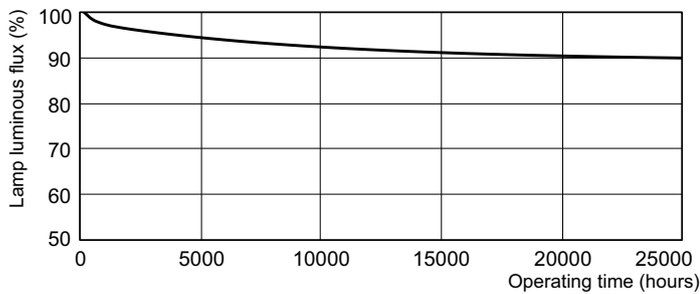
MASTER TL-D Secura

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Secura 58W/830 SLV/25

Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Secura 58W/830 SLV/25



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Secura 58W/830 SLV/25

