



MASTER TL-D special commerce Secura

MASTER TL-D Food Secura 58W/79 SLV/25

La lampe TL-D Food Secura fait apparaître les produits de la boucherie et de la boulangerie plus attrayants et 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 deux anneaux bleu sur une extrémité. Les applications sont tous les endroits où les bris de verre peuvent influencer sur l'exposition et la sécurité des produits. La lampe est munie d'une couche de protection de Surlyn qui bloque la lumière UV. Elle est conforme aux réglementations HACCP. Elle peut être utilisée pour l'éclairage de la nourriture dans les boucheries, boulangeries, supermarchés etc.

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	
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	15'000 h
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	79
Flux lumineux	2'725 lm

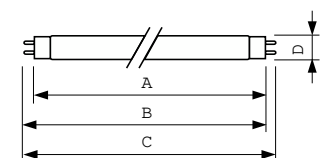
Désignation de la couleur	Industrie alimentaire
Température de couleur corrélée (nom.)	3800 K
Efficacité lumineuse (nominale)	47 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	74
Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	58.5 W

MASTER TL-D special commerce Secura

Courant lampe (nom.)	0.670 A
Tension (nom.)	111 V
Tension (nom.)	111 V
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui
Mécanique et boîtier	
Forme de la lampe	T8 [26 mm (T8)]
Approbation et application	
Taux de mercure (Hg) (nom.)	5.0 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	69 kWh

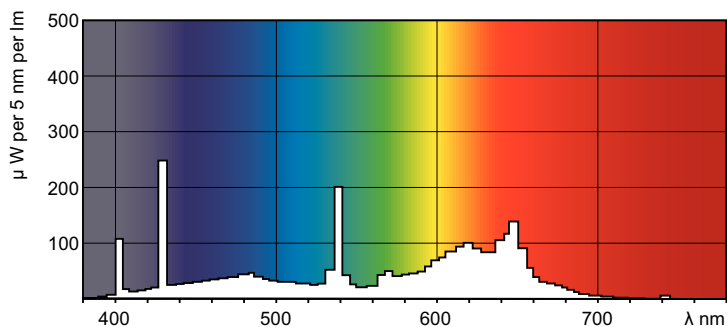
Données du produit	
Nom du produit de la commande	MASTER TL-D Food Secura 58W/79 SLV/25
Nom de produit complet	MASTER TL-D Food Secura 58W/79 SLV/25
Code EOC	871150054116140
Code de commande	54116140
Code 12NC	928049207985
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500541161
Conditionnement par carton	25
Codes EAN/UPC – Boîte	8711500541178

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Food Secura 58W/79 SLV/25	28 mm	1'500 mm	1'507.1 mm	1'504.7 mm	1'514.2 mm

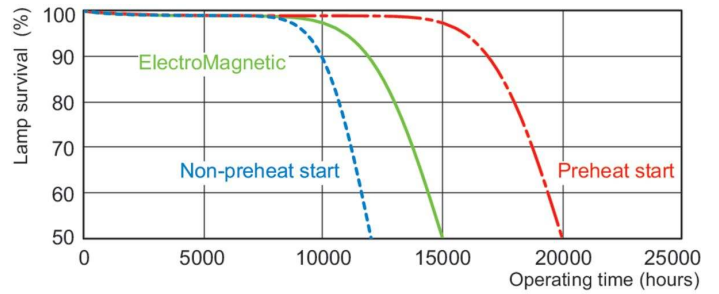
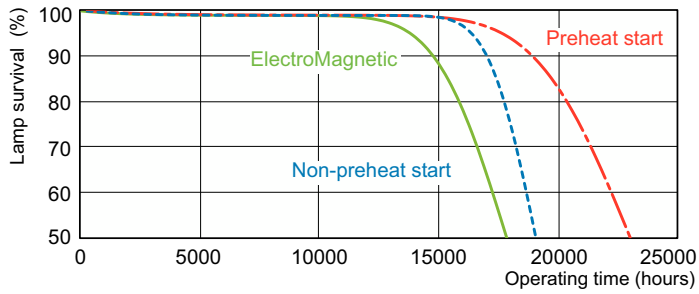
Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Food Secura 58W/79 SLV/25

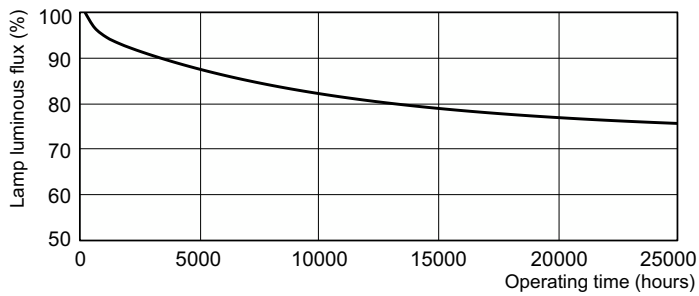
MASTER TL-D special commerce Secura

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Food Secura 58W/79 SLV/25

Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Food Secura 58W/79 SLV/25



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Food Secura 58W/79 SLV/25

