

MASTER TL5 HE HO Secura

MASTER TL5 HE Secura 28W/840 UNP/40

Cette lampe TL5 Haut rendement Secura (diamètre de tube de 16 mm) est dotée d'un film 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 une extrémité. Les domaines d'application sont tous les endroits où les bris de verre peuvent entraver l'activité et influencer sur la sécurité des produits et des personnes, par exemple dans l'industrie alimentaire. Cette lampe est conforme aux réglementations HACCP et certifiée HACCP.

Mises en garde et sécurité

- 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.

Données du produit

Informations générales		Courant lampe (nom.)	
Culot	G5 [G5]		0,170 A
Données techniques de l'éclairage		Commandes et gradation	
Code couleur	840 [CCT of 4000K]	Variation de l'intensité lumineuse	Oui
Flux lumineux	2.900 lm	Mécanique et boîtier	
Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)	Forme de la lampe	T5 [16 mm (T5)]
Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K	Approbation et application	
Efficacité lumineuse (nominale)	96 lm/W	Taux de mercure (Hg) (nom.)	1,4 mg
Indice de rendu de couleur (IRC)	82	Consommation d'énergie kWh/1 000 h	31 kWh
Fonctionnement et électricité			
Consommation électrique	27,9 W		

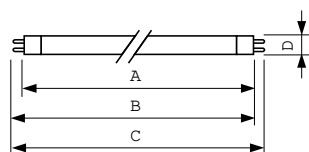
MASTER TL5 HE HO Secura

Données du produit

Nom du produit de la commande	MASTER TL5 HE Secura 28W/840 UNP/40
Nom de produit complet	MASTER TL5 HE Secura 28W/840 UNP/40
Code EOC	871150095215855
Code de commande	95215855
Code 12NC	927926684018
Code de commande local	TL528W840S

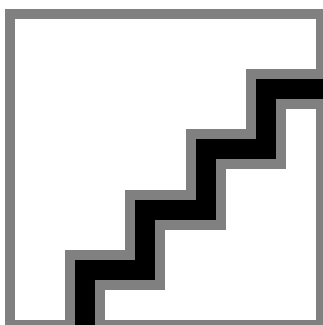
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500952158
Conditionnement par carton	40
Codes EAN/UPC – Boîte	8711500952165

Schéma dimensionnel



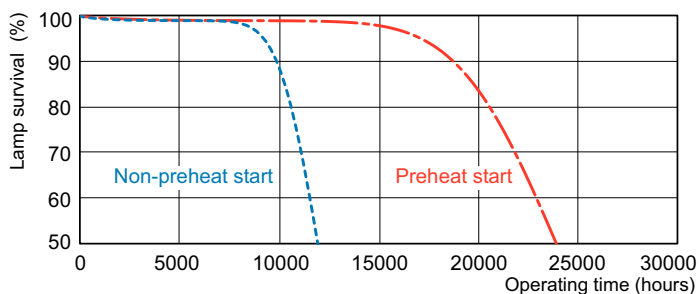
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HE Secura 28W/840 UNP/40	17 mm	1.149,0 mm	1.156,1 mm	1.153,7 mm	1.163,2 mm

Données photométriques

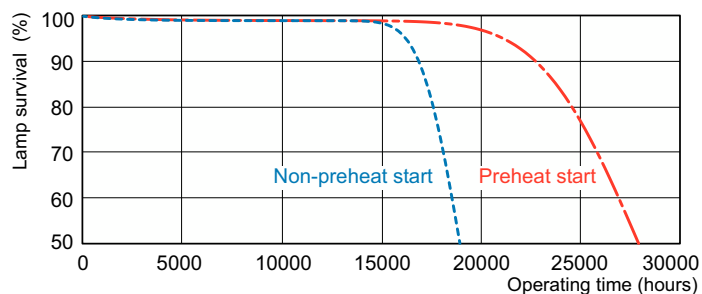


Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL5 HE Secura 28W/840 UNP/40

Durée de vie



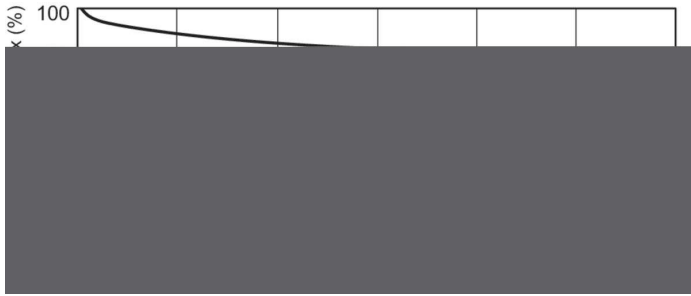
Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HE Secura 28W/840 UNP/40



Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HE Secura 28W/840 UNP/40

MASTER TL5 HE HO Secura

Durée de vie



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL5 HE Secura 28W/840 UNP/40

