



MASTER TL5 HO



MASTER TL5 HO 39W/830 1SL/40

Cette lampe TL5 (diamètre de tube de 16 mm) offre un flux lumineux élevé. La lampe TL5 HO est optimisée pour les installations exigeant un flux lumineux élevé et offre un maintien du flux lumineux et un rendu des couleurs excellents. Les domaines d'application vont des bureaux à l'éclairage industriel, en passant par les écoles et les commerces de détail.

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	
Culot	G5
Caractéristiques	na [Not Applicable]
Référence de mesure de flux	Sphere

Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	830 [CCT of 3000K]
Flux lumineux	3 100 lm
Efficacité lumineuse (nominale)	82 lm/W
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)
Coordonnée chromatique X	0,44
Coordonnée chromatique Y	0,403
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
Indice de rendu de couleur (IRC)	82

Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	38,0 W

Courant lampe (nom.)	0,325 A
----------------------	---------

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui

Mécanique et boîtier	
Forme de la lampe	T5

Approbation et application	
Classe d'efficacité énergétique	G
Taux de mercure (Hg) (nom.)	1,2 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	38 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	423557

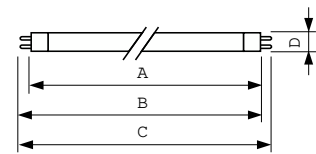
Données du produit	
Nom du produit de la commande	MASTER TL5 HO 39W/830 SLV/40
Nom de produit complet	MASTER TL5 HO 39W/830 1SL/40

MASTER TL5 HO

Code EOC	871150063962255
Code de commande	63962255
Code 12NC	927928583055
Numérateur - Quantité par kit	1
Poids net (pièce)	79,200 g

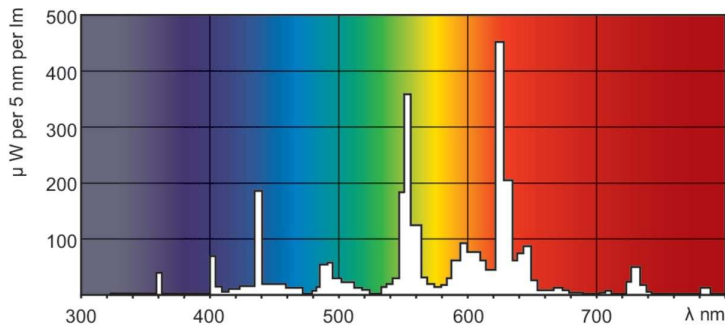
Code EAN – Produit/Boîte	8711500639622
Conditionnement par carton	40
Codes EAN/UPC – Boîte	8711500260031

Schéma dimensionnel



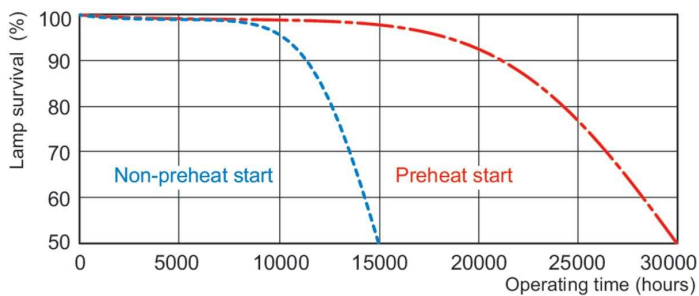
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HO 39W/830 SLV/40	17 mm	849,0 mm	856,1 mm	853,7 mm	863,2 mm

Données photométriques

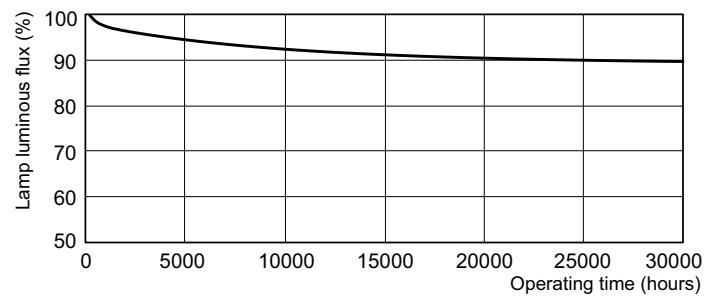


Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL5 HO 39W/830 SLV/40

Durée de vie



Life expectancy diagram - 3 hour cycle



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL5 HO 39W/830 SLV/40

MASTER TL5 HO

Durée de vie

Life expectancy diagram - 12 hour cycle

