



MASTER TL5 HO



MASTER TL5 HO 54W/830 UNP/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

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

Photométries et colorimétries	
Code couleur	830 [CCT of 3000K]
Flux lumineux	4 500 lm
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)
Coordonnée chromatique X	0,44
Coordonnée chromatique Y	0,403
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	83 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	82

Caractéristiques électriques	
Consommation électrique	54,4 W

Courant lampe (nom.)	0,455 A
----------------------	---------

Gestion et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui

Matériaux et finitions	
Forme de la lampe	T5 [16 mm (T5)]

Normes et recommandations	
Classe d'efficacité énergétique	G
Taux de mercure (Hg) (nom.)	1,2 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	55 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	423561

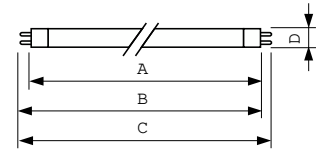
Données logistiques	
Code EOC	871150063734555
Nom du produit de la commande	MASTER TL5 HO 54W/830 UNP/40

MASTER TL5 HO

Code de commande	63734555
Quantité par pack	1
Conditionnement par carton	40
Code 12NC	927929083018

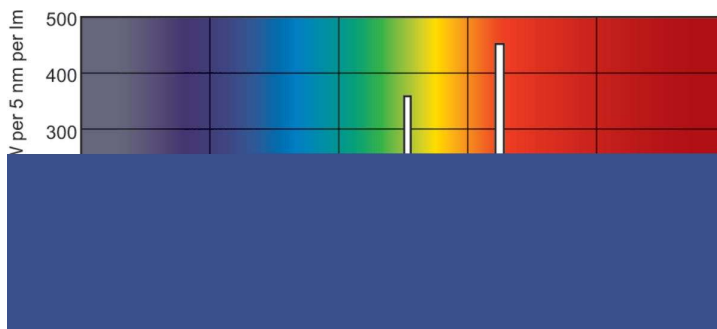
Nom de produit complet	MASTER TL5 HO 54W/830 UNP/40
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500637352

Schéma dimensionnel



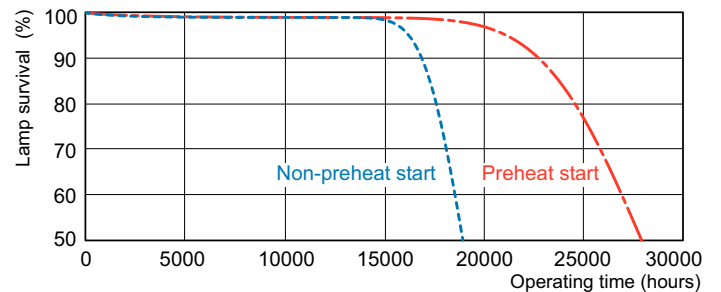
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HO 54W/830 UNP/40	17 mm	1 149,0 mm	1 156,1 mm	1 153,7 mm	1 163,2 mm

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL5 HO 54W/830 UNP/40

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HO 54W/830 UNP/40

Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HO 54W/830 UNP/40

MASTER TL5 HO

Durée de vie



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL5 HO 54W/830 UNP/40

