



MASTER TL5 HE Eco



MASTER TL5 HE Eco 13=14W/830 UNP/40

Cette lampe TL5 extrêmement efficace (diamètre de tube de 16 mm) permet des économies d'énergie considérables grâce au remplacement individuel des lampes. La lampe TL5 HE Eco offre un excellent maintien du flux et rendu des couleurs. Les domaines d'application vont des bureaux aux locaux industriels, en passant par les écoles et les commerces de détail.

Mises en garde et sécurité

- Une réduction de la consommation d'énergie est uniquement possible avec un ballast à régulation de courant.
- Les lampes fonctionnent parfaitement avec un ballast à régulation de puissance, mais elles produisent aussi un flux lumineux pouvant être jusqu'à 10 % plus élevé.
- 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

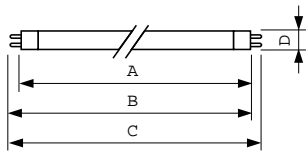
Caractéristiques générales		Indice de rendu de couleur (IRC)	
Référence de mesure de flux	Sphere		82
Caractéristiques	na [Not Applicable]	Caractéristiques électriques	
Culot	G5 [G5]	Consommation électrique	12,5 W
		Courant lampe (nom.)	0,170 A
Photométries et colorimétries		Gestion et gradation	
Code couleur	830 [CCT of 3000K]	Variation de l'intensité lumineuse	Oui
Flux lumineux	1150 lm	Matériaux et finitions	
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)	Forme de la lampe	T5 [16 mm (T5)]
Coordonnée chromatique X	0,44	Normes et recommandations	
Coordonnée chromatique Y	0,403	Classe d'efficacité énergétique	F
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K		
Efficacité lumineuse (nominale)	92 lm/W		

MASTER TL5 HE Eco

Taux de mercure (Hg) (nom.)	1,2 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	13 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	423462
Données logistiques	
Code EOC	872790088081600
Nom du produit de la commande	MASTER TL5 HE Eco 13=14W/830 UNP/40
Code de commande	88081600

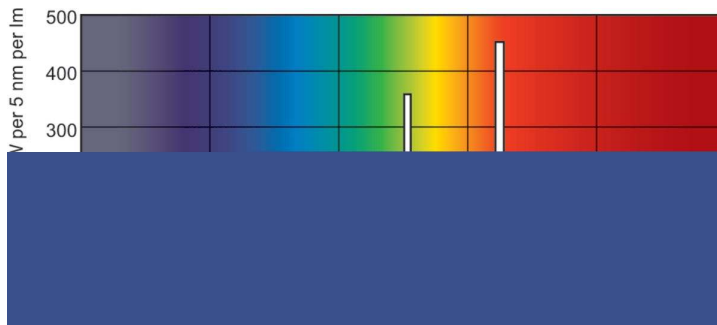
Quantité par pack	1
Conditionnement par carton	40
Code 12NC	927989883031
Nom de produit complet	MASTER TL5 HE Eco 13=14W/830 UNP/40
Codes EAN/UPC - Boîte	8727900880816

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HE Eco 13=14W/830 UNP/40	17 mm	549,0 mm	556,1 mm	553,7 mm	563,2 mm

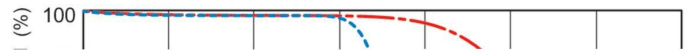
Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL5 HE Eco 13=14W/830 UNP/40

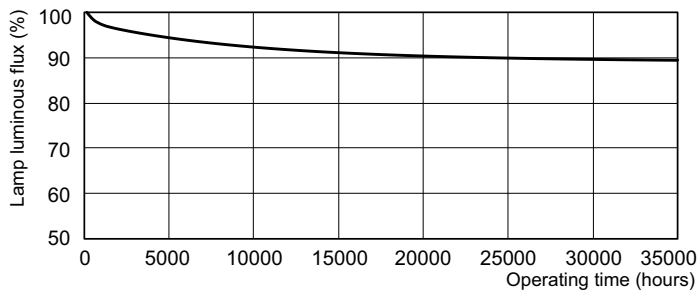
MASTER TL5 HE Eco

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HE Eco 13=14W/830 UNP/40

Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HE Eco 13=14W/830 UNP/40



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL5 HE Eco 13=14W/830 UNP/40

