



MASTER TL5 HO EcoPlus

MASTER TL5 HO EcoPlus 66=80W/840 UNP/40

La lampe TL5 Flux renforcé EcoPlus (diamètre de tube de 16 mm) offre des économies d'énergie supplémentaires à travers le simple remplacement individuel des lampes TL5 HO Eco, au détriment du flux lumineux très légèrement réduit. Le maintien du flux lumineux, la durée de vie et le rendu des couleurs de la lampe TL5 sont quant à eux assurés. Les applications vont des bureaux aux locaux industriels, en passant par les établissements scolaires et les commerces.

Mises en garde et sécurité

- Une réduction de la consommation d'énergie est uniquement possible avec un appareillage à régulation de courant.
- Les lampes fonctionnent parfaitement avec un appareillage à régulation de puissance, mais elles produisent aussi un flux lumineux pouvant être jusqu'à 10 % plus élevé.
- La lampe TL5 HO EcoPlus n'est pas conçue pour les applications de gradation.
- 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 [G5]
Caractéristiques	HO XEW Alto® [High Output Energy Advantage Alto]
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	840 [CCT of 4000K]
Flux lumineux	6'400 lm
Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)
Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K

Efficacité lumineuse (nominale)	90 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	82
Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	63.3 W
Courant lampe (nom.)	0.555 A
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non

MASTER TL5 HO EcoPlus

Mécanique et boîtier

Forme de la lampe T5 [16 mm (T5)]

Approbation et application

Taux de mercure (Hg) (nom.) 1.4 mg

Consommation d'énergie kWh/1 000 h 73 kWh

Données du produit

Nom du produit de la commande MASTER TL5 HO EcoPlus 66=80W/840
UNP/40

Nom de produit complet MASTER TL5 HO EcoPlus 66=80W/840
UNP/40

Code EOC 871829166341600

Code de commande 66341600

Code 12NC 927995684031

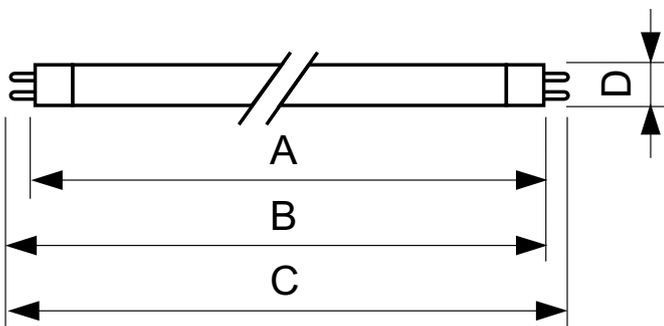
Quantité par pack 1

Code EAN – Produit/Boîte 8718291548140

Conditionnement par carton 40

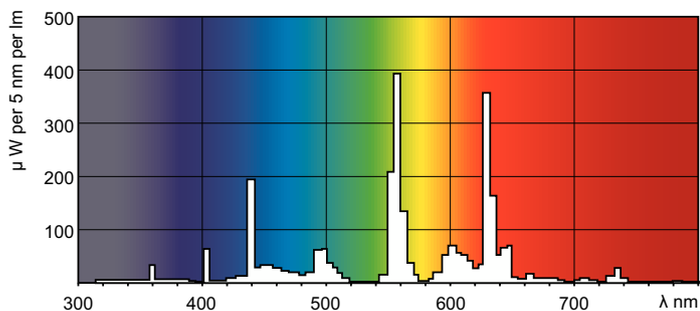
Codes EAN/UPC – Boîte 8718291663416

Schéma dimensionnel

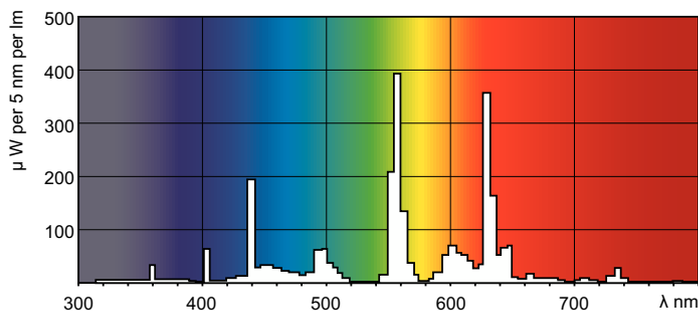


Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HO EcoPlus 66=80W/840 UNP/40	17 mm	1'449.0 mm	1'456.1 mm	1'453.7 mm	1'463.2 mm

Données photométriques



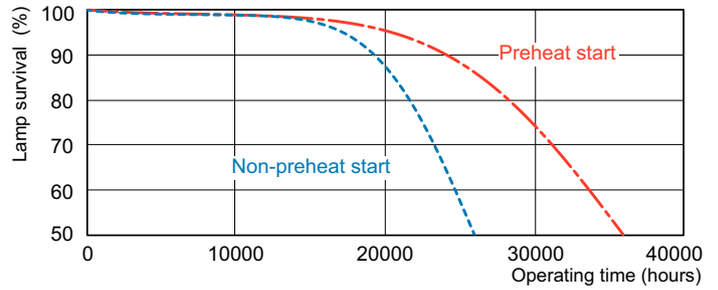
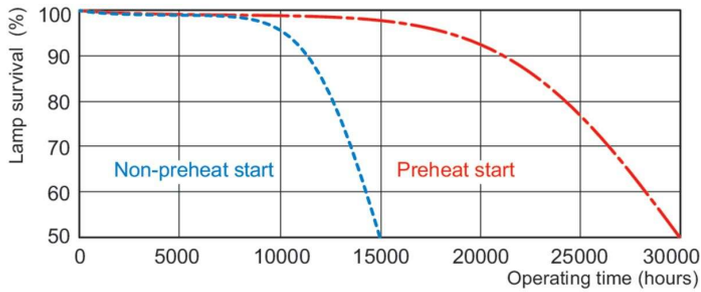
Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL5 HO EcoPlus 66=80W/840 UNP/40



Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL5 HO EcoPlus 66=80W/840 UNP/40

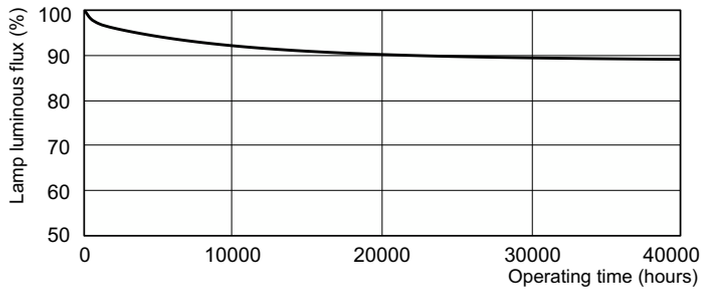
MASTER TL5 HO EcoPlus

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HO EcoPlus 66=80W/840 UNP/40

Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HO EcoPlus 66=80W/840 UNP/40



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL5 HO EcoPlus 66=80W/840 UNP/40

