



MASTER TL5 High Output

MASTER TL5 HO 24W/840 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.

Données du produit

• Caractéristiques générales

Culot	G5 [G5]
Forme de la lampe	T5 [16 mm (T5)]
Durée de vie moy B. cat chaude (Nom)	30000 h
Flux lumineux constant	na [Není k dispozici]
Description système	Flux élevé (HO)
LSF Preheat 2000 h Rated	99 %
LSF Preheat 4000 h Rated	99 %
LSF préch 6 000h nom cyc 3h	99 %
LSF Preheat 8000 h Rated	99 %
LSF préch 16000h nom cyc 3h	97 %
LSF préch 20000h nom cyc 3h	84 %

• Photométries et Colorimétries

Code couleur	840 [TCP de 4000 K (841)]
Flux nominal sur HF 25°C horiz (Nom)	1950 lm
Flux lumin électr 25 °C, nom (Nom)	1700 lm
Designation couleur	Blanc froid (CW)
Eff. lum. lampe sur ballast EL (Nom)	87 lm/W
Coordonnée chromatique X (Nom)	380
Coordonnée chromatique Y (Nom)	380

Température de couleur corrélé (Nom)	4100 K
Eff. lum. lampe sur ballast EL (Nom)	76 lm/W
Ind rendu des coul, horizontal (Max)	85
Ind rendu des coul, horizontal (Min)	80
Ind rendu des coul, horizontal (Nom)	82
LS, ne pas utiliser, à effacer	96 %
LLMF 4000 h Rated	95 %
Dépréciation à 5000 h	94 %
LLMF 8000 h Rated	93 %
Maintien PPF à 8 000 h	92 %
Température cou du réflecteur	91 %
LLMF élec 20 000 h nom horiz	90 %

• Caractéristiques électriques

Power (Rated) (Nom)	22.5 W
Courant lampe, ballast EL 25° (Nom)	0.295 A

• Températures

Température conception (Nom)	35 °C
------------------------------	-------

PHILIPS

MASTER TL5 High Output

• Gestion et gradation

Intensité réglable Oui

• Matériaux et finitions

Information culot Green Plate

• Normes et recommandations

Label d'efficacité énergétique A
Taux de mercure (Hg) (Nom) 1.4 mg
Energy consumption kWh/1000h 25 kWh

• Données logistiques

Code de produit complet 871150063960855
Nom du produit de la commande MASTER TL5 HO 24W/840 SLV/40
Code barre produit 8711500639608
Code de commande 63960855
Numérateur - Quantité par kit 1
Conditionnement par carton 40
N° de matériau (12NC) 927928084055
Poids net (pièce) 54.000 g
ILCOS Code FDH-24/40/1B-L/P-G5-16/550

Mises en garde et sécurité

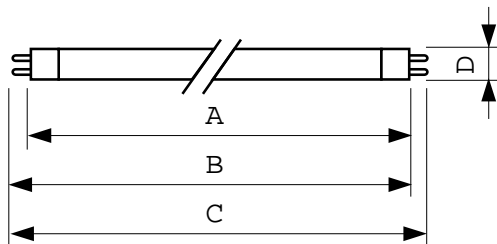
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les

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.

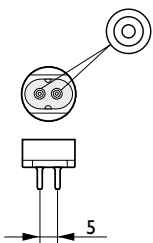
Schéma dimensionnel

TL5 HO 24W/840

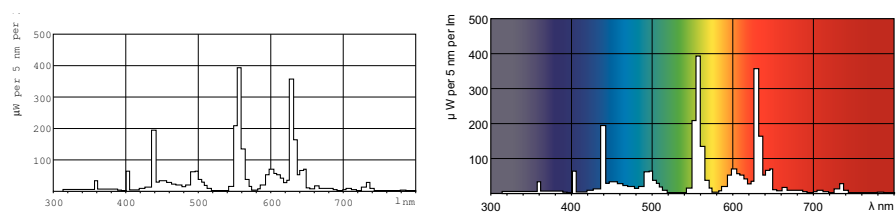
Product	D	A	B	B	C
MASTER TL5 HO 24W/840 SLV/40	17 mm	549.0 mm	556.1 mm	553.7 mm	563.2 mm



G5, T5



Données photométriques



© 2015 Philips Lighting Holding B.V.
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com/lighting

2015, décembre 28
Les données sont sujettes à
changement