



ODELEC-NOLLET

MASTER TL5 HO 24W/840 1SL/20

Électricité > Éclairage > Source > Tube fluorescent > MASTER TL5 HO 24W/840 1SL/20

<https://odelec-nollet.fr/philips-master-tl5-ho-24w-840-100401280.html>

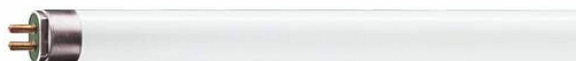
Description courte

Marque : PHILIPS

Fabricant : PHILIPS

Référence : PHI639608

MASTER TL5 HO - Fluorescent lamp - Puiss. nom. lampe EL à 25°C:
24.0 W - Température de couleur proximale (nom.): 4000 K



Description

MASTER TL5 HO - Fluorescent lamp - Puiss. nom. lampe EL à 25°C: 24.0 W - Température de couleur proximale (nom.): 4000 K

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Taxe DEEE	0.20	
Marque	PHILIPS	
Ean13	8711500639608	
Référence fabricant	639608	
	Durée de vie 50 % de défaillances ballast à réchauffage des électrodes (nom.)	30000 h
	Caractéristiques	na (Not Applicable)
	Description du système	Flux renforcé (HO)
	LSF Preheat 2000 h Rated	99 %
	LSF Preheat 4000 h Rated	99 %
	LSF Preheat 6000 h Rated	99 %
	LSF Preheat 8000 h Rated	99 %
	LSF Preheat 16000 h Rated	97 %
	LSF Preheat 20000 h Rated	84 %
	Code couleur	840 (CCT de 4000K)
	Flux lumineux (nom.)	1950 lm
	Flux lumineux (nominal) (nom.)	1700 lm
	Efficacité lumineuse (à un flux lumineux max., nominale) (nom.)	87 lm/W
	Température de couleur proximale (nom.)	4000 K
	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	76 lm/W
	Indice de rendu des couleurs (max.)	85
	Indice de rendu des couleurs (min.)	80
	Indice de rendu des couleurs (nom.)	82
	Dépréciation à 2000 h	96 %
	LLMF 4000 h Rated	95 %
	Dépréciation à 5000 h	94 %
	LLMF 8000 h Rated	93 %
	LLMF 12000 h Rated	92 %
	LLMF 16000 h Rated	91 %
	LLMF 20000 h Rated	90 %
	Puissance (valeur nominale)	22.5 W
	Courant lampe (nom.)	0,295 A
	Température de fonctionnement (nom.)	35 °C
	Intensité réglable	Oui
Caractéristiques produit	Informations sur le culot	Pastille verte
	Classe énergétique	A
	Taux de mercure (Hg) (nom.)	1,4 mg
	Consommation d'énergie kWh/1 000 h	25 kWh
	Code de produit complet	871150063960805
	Nom du produit de la commande	MASTER TLS HO 24W/840 1SL/20
	ILCOS Code	FDH-24/40/1B-LP-G5-16/550
	puissance de la source lumineuse (W)	22.7
	diamètre du tube (mm)	17
	longueur (mm)	563.2
	Couleur	blanc
	application	général
	allumage rapide	OUI
	flux lumineux de la source (lm)	1700
	utilisation sans starter	OUI
	classe d'efficacité énergétique	G
	consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures (kWh)	23
	durée de vie nominale moyenne (h)	30000
	désignation de la lampe	T5
	Culot	G5
	indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	température de couleur (K)	4000
	forme de la lampe	torche
	efficacité lumineuse de la lampe (lm/W)	86
	couleur de la lumière	840
	couleur de la lumière selon EN 12464-1	neutre 3 300 à 5 300 K
	DEEE	0,13 EUR
	Catégorie produit	lampe
	Aspect	fluorescent
	Puissance	24
Ean13	8711500639608	
Fournisseur	PHILIPS	
Référence Odelec-Nollet	115004555	

Images du produit



