



ODELEC-NOLLET

# MASTER TL5 HE 14W/830 1SL/20

Électricité > Éclairage > Source > Tube fluorescent > MASTER TL5 HE 14W/830 1SL/20

<https://odelec-nollet.fr/philips-master-tl5-he-14w-830-100396446.html>

## Description courte

Marque : PHILIPS

Fabricant : PHILIPS

Référence : PHI639387

MASTER TL5 Haute Efficacité (HE) - Fluorescent lamp - Puiss. nom. lampe EL à 25°C: 14 W - Température de couleur proximale (nom.): 3000 K



## Description

MASTER TL5 Haute Efficacité (HE) - Fluorescent lamp - Puiss. nom. lampe EL à 25°C: 14 W - Température de couleur proximale (nom.): 3000 K

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Taxe DEEE	0.20
Marque	PHILLIPS
Ean13	8711500639387
Référence fabricant	639387
	Durée de vie 50 % de défaillances ballast à réchauffage des électrodes (nom.) 24000 h
	Caractéristiques na ( Not Applicable)
	Description du système Haute Efficacité
	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 830 ( CCT de 3000 K)
	Flux lumineux (nom.) 1350 lm
	Flux lumineux (nominal) (nom.) 1200 lm
	Efficacité lumineuse (à un flux lumineux max., nominale) (nom.) 99 lm/W
	Température de couleur proximale (nom.) 3000 K
	Efficacité lumineuse (valeur nominale) 96 lm/W
	Indice de rendu des couleurs (max.) 85
	Indice de rendu des couleurs (min.) 80
	Indice de rendu des couleurs (nom.) >80
	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) 14 W
	Courant lampe (nom.) 0,165 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 15 kWh
	Code de produit complet 871150063938705
	Nom du produit de la commande MASTER T15 HE 14W/830 15L/20
	ILCOS Code FDH-14/30/1B-LP-G5-16/550
	puissance de la source lumineuse (W) 14
	diamètre du tube (mm) 17
	longueur (mm) 563.2
	Couleur blanc
	application général
	allumage rapide OUI
	flux lumineux de la source (lm) 1200
	utilisation sans starter OUI
	classe d'efficacité énergétique G
	consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures (kWh) 14
	durée de vie nominale moyenne (h) 24000
	désignation de la lampe T5
	Culot G5
	indice de rendu des couleurs CRI 80-89
	température de couleur (K) 3000
	forme de la lampe torche
	efficacité lumineuse de la lampe (lm/W) 94
	couleur de la lumière 830
	couleur de la lumière selon EN 12464-1 chaud <3 300 K
	DEEE 0,13 EUR
	Catégorie produit lampe
	Aspect fluorescent
	Puissance 14
Ean13	8711500639387
Fournisseur	PHILLIPS
Référence Odelec-Nollet	115004559

## Images du produit

---



