



ODELEC-NOLLET

# MASTER TL-D ECO 32W/840 SLV/25

Électricité > Éclairage > Source > Tube fluorescent > MASTER TL-D ECO 32W/840 SLV/25

<https://odelec-nollet.fr/philips-master-tl-d-eco-32w-840-100400374.html>

## Description courte

---

Marque : PHILIPS

Fabricant : PHILIPS

Référence : PHI264626

MASTER TL-D Eco - Fluorescent lamp - Puiss. nom. lampe EL à 25°C:  
32 W - Classe d'efficacité énergétique: G - Température de couleur  
proximale (nom.):



## Description

---

MASTER TL-D Eco - Fluorescent lamp - Puiss. nom. lampe EL à 25°C: 32 W - Classe d'efficacité énergétique: G - Température de couleur proximale (nom.):

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Taxe DEEE	0.20
Marque	PHILIPS
Ean13	8711500264626
Référence fabricant	264626
	Durée de vie à 10% de mortalité (nom.) 12000 h
	Durée de vie moyenne (nom.) 15000 h
	Durée de vie 50 % de défaillances ballast à réchauffage des électrodes (nom.) 20000 h
	LSF 2000 h Rated 99 %
	LSF 4000 h Rated 99 %
	LSF 6000 h Rated 99 %
	LSF 8000 h Rated 99 %
	LSF 12000 h Rated 89 %
	LSF 16000 h Rated 33 %
	LSF 20000 h Rated 2 %
	Code couleur 840 ( CCT de 4000K)
	Flux lumineux (nom.) 3000 lm
	Flux lumineux (nominal) (nom.) 2650 lm
	Température de couleur proximale (nom.) 4000 K
	Efficacité lumineuse (valeur nominale) 82 lm/W
	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) 32.2 W
	Courant lampe (nom.) 0,448 A
	Température de fonctionnement (nom.) 30 °C
	Intensité réglable Oui
	Informations sur le culot Vert ( Culot vert)
Caractéristiques produit	Classe énergétique A
	Taux de mercure (Hg) (nom.) 2,0 mg
	Consommation d'énergie kWh/1 000 h 39 kWh
	Code de produit complet 871150026462640
	Nom du produit de la commande MASTER TL-D Eco 32W/840 SLV/25
	ILCOS Code FD-32/40/18-E-G13-26/1200
	puissance de la source lumineuse (W) 32,4
	diamètre du tube (mm) 28
	longueur (mm) 1213,6
	Couleur blanc
	application général
	allumage rapide OUI
	flux lumineux de la source (lm) 3000
	classe d'efficacité énergétique G
	consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures (kWh) 33
	durée de vie nominale moyenne (h) 15000
	désignation de la lampe T8
	Culot G13
	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) 89
	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 32
	<b>Document(s)</b>
	• <a href="#">Fiche technique</a>
Ean13	8711500264626
Fournisseur	PHILIPS
Référence Odelec-Nollet	115013540

## Images du produit

---



