



ODELEC-NOLLET

MASTER TL-D ECO 32W/830 SLV/25

Électricité > Éclairage > Source > Tube fluorescent > MASTER TL-D ECO 32W/830 SLV/25

<https://odelec-nollet.fr/philips-master-tl-d-eco-32w-830-100397184.html>

Description courte

Marque : PHILIPS

Fabricant : PHILIPS

Référence : PHI264589

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	8711500264589	
Référence fabricant	264589	
Caractéristiques produit	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	830 (CCT de 3000 K)
	Flux lumineux (nom.)	3000 lm
	Flux lumineux (nominal) (nom.)	2650 lm
	Température de couleur proximale (nom.)	3000 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)
	Classe énergétique	A
	Taux de mercure (Hg) (nom.)	2,0 mg
	Consommation d'énergie kWh/1 000 h	39 kWh
	Code de produit complet	871150026458940
	Nom du produit de la commande	MASTER TL-D Eco 32W/830 SLV25
	ILCOS Code	FD-32/30/1B-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)	3000	
forme de la lampe	torche	
efficacité lumineuse de la lampe (lm/W)	89	
couleur de la lumière	830	
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K	
DEEE	0,13 EUR	
Categorie produit	lampe	
Aspect	fluorescent	
Puissance	32	
Ean13	8711500264589	
Fournisseur	PHILIPS	
Référence Odelec-Nollet	115013539	

Images du produit



