



MASTER TL-D Eco



MASTER TL-D Eco 16W/830 1SL/25

La lampe MASTER TL-D Eco offre le même flux lumineux que la lampe MASTER TL-D Super 80, tout en consommant moins d'énergie, grâce à l'utilisation d'un poudrage fluorescent spécifique et d'un remplissage de gaz spécial. Les applications vont des établissements scolaires aux bureaux, en passant par les bâtiments publics et les établissements de soins de santé.

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.

Données du produit

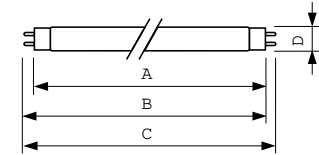
Informations générales		Courant lampe (nom.)	
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]		0,380 A
Référence de mesure de flux	Sphere	Commandes et gradation	
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	15 000 h	Variation de l'intensité lumineuse	Oui
Données techniques de l'éclairage		Mécanique et boîtier	
Code couleur	830 [CCT of 3000K]	Forme de la lampe	T8 [26 mm (T8)]
Flux lumineux	1 100 lm	Approbation et application	
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)	Classe d'efficacité énergétique	G
Coordonnée chromatique X	0,44	Taux de mercure (Hg) (nom.)	1,7 mg
Coordonnée chromatique Y	0,403	Consommation d'énergie kWh/1 000 h	16 kWh
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K	Numéro d'enregistrement EPREL	423414
Efficacité lumineuse (nominale)	75 lm/W	Données du produit	
Indice de rendu de couleur (IRC)	82	Code EOC	871150026857040
Fonctionnement et électricité		Nom du produit de la commande	MASTER TL-D Eco 16W/830 SLV/25
Consommation électrique	15,8 W		

MASTER TL-D Eco

Code de commande	26857040
Quantité par pack	1
Conditionnement par carton	25
Code 12NC	927922883015

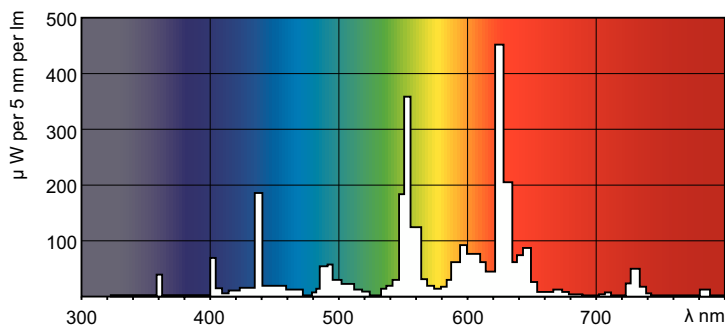
Nom de produit complet	MASTER TL-D Eco 16W/830 1SL/25
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500268587

Schéma dimensionnel



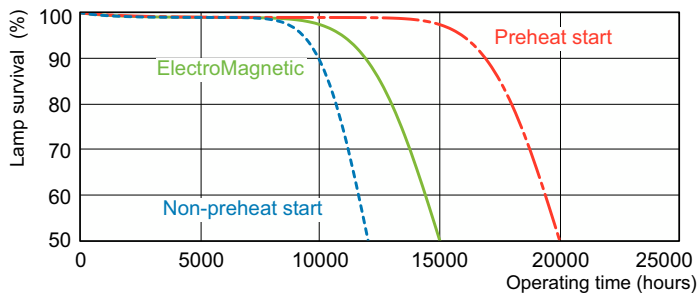
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Eco 16W/830 SLV/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604,0 mm

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Eco 16W/830 SLV/25

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Eco 16W/830 SLV/25



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Eco 16W/830 SLV/25

MASTER TL-D Eco

Durée de vie



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Eco 16W/830 SLV/25

