



# MASTER TL-D Super 80

## MASTER TL-D Super 80 58W/865 1SL/25

La lampe MASTER TL-D Super 80 fournit plus de lumens par watt et un meilleur rendu des couleurs que les couleurs TL-D standard. De plus, son taux de mercure est bas. La lampe peut fonctionner dans des luminaires TL-D existants.

### 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

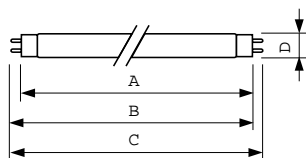
Caractéristiques générales		Flux lumineux (nominal) (nom.)	
Culot	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent]		5000 lm
Durée de vie à 10% de mortalité (nom.)	12000 h	Couleur	Lumière du jour
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	15000 h	Température de couleur proximale (nom.)	6500 K
Durée de vie 50 % de mortalité avec préchauffage (nom.)	20000 h	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	81 lm/W
LSF 2 000 h nominal	99 %	Indice de rendu des couleurs (nom.)	85
LSF 4 000 h nominal	99 %	LLMF 2 000 h nominal	96 %
LSF 6 000 h nominal	99 %	LLMF 4 000 h nominal	95 %
LSF 8 000 h nominal	99 %	LLMF 6 000 h nominal	94 %
LSF 12 000 h nominal	89 %	LLMF 8 000 h nominal	93 %
LSF 16 000 h nominal	33 %	LLMF 12 000 h nominal	92 %
LSF 20 000 h nominal	2 %	LLMF 16 000 h nominal	91 %
		LLMF 20 000 h nominal	90 %
Photométries et Colorimétries		Caractéristiques électriques	
Code couleur	865 [ CCT de 6 500 K]	Puissance (valeur nominale)	58,5 W
Flux lumineux (nom.)	5000 lm	Courant lampe (nom.)	0,670 A

# MASTER TL-D Super 80

Températures	
Température de fonctionnement (nom.)	25 °C
Gestion et gradation	
avec gradation	Oui
Matériaux et finitions	
Forme de l'ampoule	T8 [ 26 mm (T8)]
Normes et recommandations	
Classe énergétique	A
Taux de mercure (Hg) (nom.)	2,0 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	68 kWh

Données logistiques	
Code de produit complet	871150063225840
Nom du produit de la commande	MASTER TL-D Super 80 58W/865 1SL/25
Code barre produit	8711500632258
Code de commande	63225840
Code de commande local	6010065
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	25
SAP - Matériaux	927922086544
Poids net (pièce)	167,000 g
Code ILCOS	FD-58/65/1B-E-G13

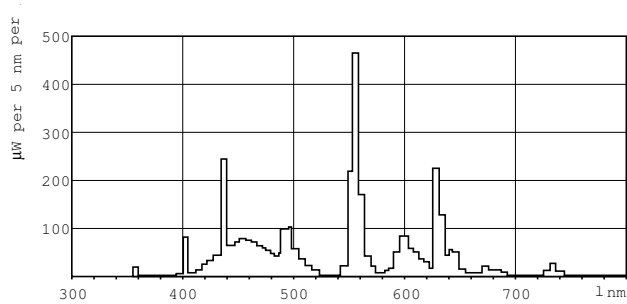
## Schéma dimensionnel



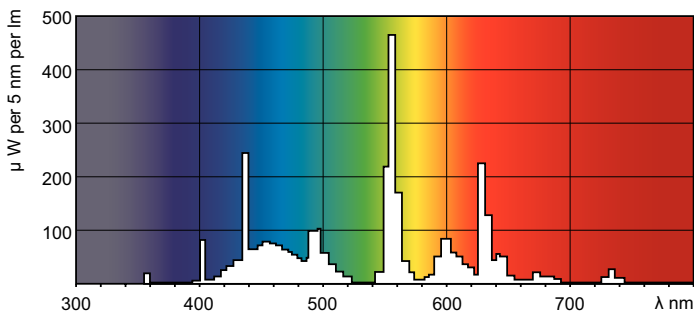
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Super 80 58W/865 1SL/25	28 mm	1500,0 mm	1507,1 mm	1504,7 mm	1514,2 mm

## TL-D 58W/865

## Données photométriques



LDPB\_TL-D8\_865-Spectral power distribution B/W



LDPO\_TL-D8\_865-Spectral power distribution Colour

# MASTER TL-D Super 80

## Durée de vie



LDLE\_TL-D8\_0001-Life expectancy diagram

LDLE\_TL-D8\_0002-Life expectancy diagram



LDLM\_TL-D8\_0001-Lumen maintenance diagram

