



# MASTER TL-D Super 80



# MASTER TL-D Super 80 58W/835 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				
Référence de mesure de flux	Sphere			
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]			
Photométries et colorimétries				
Code couleur	835 [CCT of 3500K]			
Flux lumineux	5 240 lm			
Désignation de la couleur	Blanc (WH)			
Coordonnée chromatique X	0,409			
Coordonnée chromatique Y	0,394			
Température de couleur corrélée (nom.)	3500 K			
Efficacité lumineuse (nominale)	90 lm/W			
Indice de rendu de couleur (IRC)	81			
Caractéristiques électriques				
Consommation électrique	59,4 W			

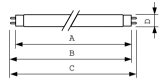
Courant lampe (nom.)	0,670 A			
Gestion et gradation				
Variation de l'intensité lumineuse	Oui			
Matériaux et finitions				
Forme de la lampe	T8 [26 mm (T8)]			
Normes et recommandations				
Classe d'efficacité énergétique	G			
Taux de mercure (Hg) (nom.)	1,7 mg			
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	60 kWh			
Numéro d'enregistrement EPREL	423396			
<u> </u>				
Données logistiques				
Code EOC	871150063216640			
Nom du produit de la commande	MASTER TL-D Super 80 58W/835 1SL/25			

# **MASTER TL-D Super 80**

Code de commande	63216640	
Quantité par pack	1	
Conditionnement par carton	25	
Code 12NC	927922083523	

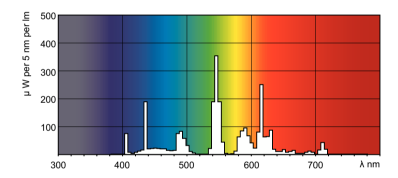
Nom de produit complet	MASTER TL-D Super 80 58W/835 1SL/25
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500643490

### Schéma dimensionnel



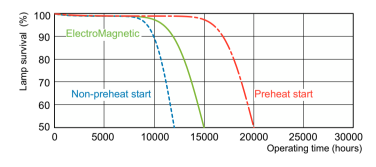
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Super 80	28 mm	1500,0 mm	1 507,1 mm	1504,7 mm	1 514,2 mm
58W/835 1SL/25					

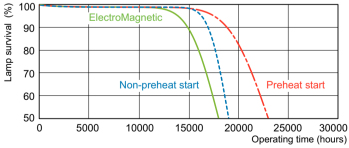
## Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Super 80 58W/835 1SL/25

### Durée de vie



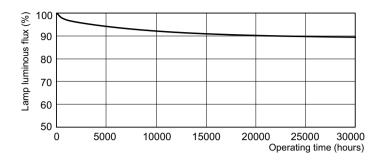


Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Super 80 58W/835 1SL/25

Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Super 80 58W/835 1SL/25

# **MASTER TL-D Super 80**

### Durée de vie



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Super 80 58W/835 1SL/25



© 2023 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.