



MASTER TL-D 90 Graphica



MASTER TL-D 90 Graphica 58W/952 SLV/10

Cette lampe TL-D présente un excellent rendu des couleurs et constitue donc une solution idéale dans l'industrie graphique et l'imprimerie pour vérifier la qualité des documents imprimés.

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	
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Référence de mesure de flux	Sphere
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	8.000 h

Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	952
Flux lumineux	3.640 lm
Désignation de la couleur	Lumière naturelle
Coordonnée chromatique X	0,34
Coordonnée chromatique Y	0,351
Température de couleur corrélée (nom.)	5200 K
Efficacité lumineuse (nominale)	61,1 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	97

Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	59,6 W

Courant lampe (nom.)	0,670 A
----------------------	---------

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui

Mécanique et boîtier	
Forme de la lampe	T8 [26 mm (T8)]

Approbation et application	
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	423532

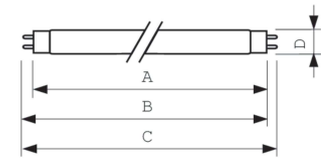
Données du produit	
Nom du produit de la commande	MASTER TL-D 90 Graphica 58W/952 SLV/10
Nom de produit complet	MASTER TL-D 90 Graphica 58W/952 SLV/10

MASTER TL-D 90 Graphica

Code EOC	871150088875425
Code de commande	8711500888754
Code 12NC	928045295081
Code de commande local	TLDGRAPHC58W950
Quantité par pack	1

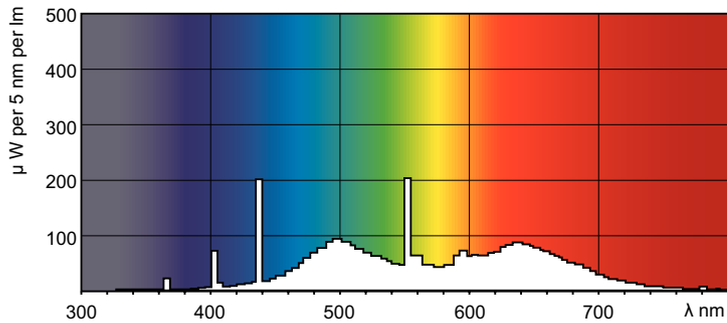
Code EAN – Produit/Boîte	8711500888754
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC – Boîte	8711500888761

Schéma dimensionnel



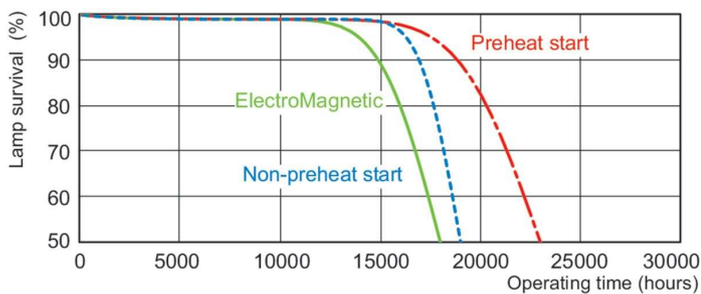
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D 90 Graphica 58W/952 SLV/10	28 mm	1.500,0 mm	1.507,1 mm	1.504,7 mm	1.514,2 mm

Données photométriques

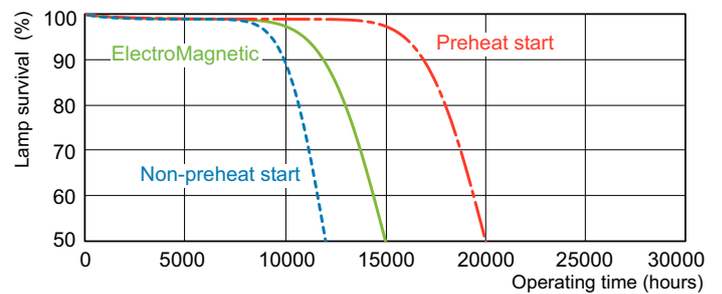


Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D 90 Graphica 58W/952 SLV/10

Durée de vie



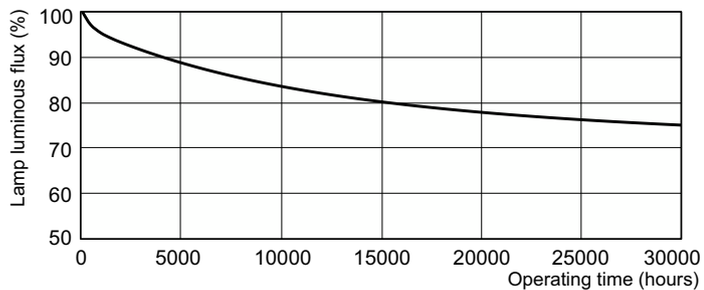
Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D 90 Graphica 58W/952 SLV/10



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D 90 Graphica 58W/952 SLV/10

MASTER TL-D 90 Graphica

Durée de vie



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D 90 Graphica 58W/952 SLV/10

