



# MASTER TL-D 90 De Luxe

## MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/930 1SL/10

Cette lampe TL-D fait ressortir la richesse, la profondeur et la beauté des couleurs de manière naturelle. Elle est donc particulièrement adaptée pour les applications où une très bonne reconnaissance des couleurs est nécessaire : les salles de premiers soins et de traitement dans les hôpitaux, les salles d'impression, les bijouteries, les cabinets de dentistes, les salons de coiffure, les musées et les magasins

### Données du produit

Caractéristiques générales		Caractéristiques électriques	
Culot	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent]	Coordonnée trichromatique x (nom.)	434
Durée de vie à 10% de mortalité (nom.)	12000 h	Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	399
Durée de vie moyenne (nom.)	15000 h	Température de couleur proximale (nom.)	3000 K
Durée de vie 50 % de défaillances ballast à réchauffage des électrodes (nom.)	20000 h	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	74,4 lm/W
LSF 2000 h Rated	99 %	Indice de rendu des couleurs (nom.)	91
LSF 4000 h Rated	99 %	Dépréciation à 2000 h	96 %
LSF 6000 h Rated	99 %	LLMF 4000 h Rated	95 %
LSF 8000 h Rated	99 %	Dépréciation à 5000 h	94 %
LSF 12000 h Rated	89 %	LLMF 8000 h Rated	93 %
LSF 16000 h Rated	33 %	LLMF 12000 h Rated	92 %
LSF 20000 h Rated	2 %	LLMF 16000 h Rated	91 %
		LLMF 20000 h Rated	90 %
Photométries et Colorimétries			
Code couleur	930 [ CCT de 3000 K]	Puissance (valeur nominale)	58,5 W
Flux lumineux (nom.)	4350 lm	Courant lampe (nom.)	0,670 A
Flux lumineux (nominal) (nom.)	4350 lm		
Couleur	Blanc chaud (WW)		

# MASTER TL-D 90 De Luxe

## Températures

Température de fonctionnement (nom.)	25 °C
--------------------------------------	-------

## Gestion et gradation

Intensité réglable	Oui
--------------------	-----

## Normes et recommandations

Classe énergétique	A
Taux de mercure (Hg) (nom.)	2 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	68 kWh

## Données logistiques

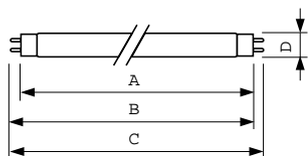
Code de produit complet	871150088867925
-------------------------	-----------------

Désignation Produit	MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/930 SLV/10
Code barre produit (EAN)	8711500888679
Code de commande	88867925
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10
Code industriel (I2NC)	928045093081
Poids net (pièce)	167,000 g
ILCOS Code	FD-58/30/1A-E-G13

## 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.

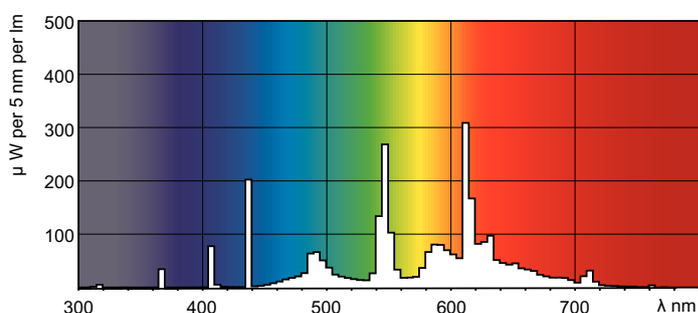
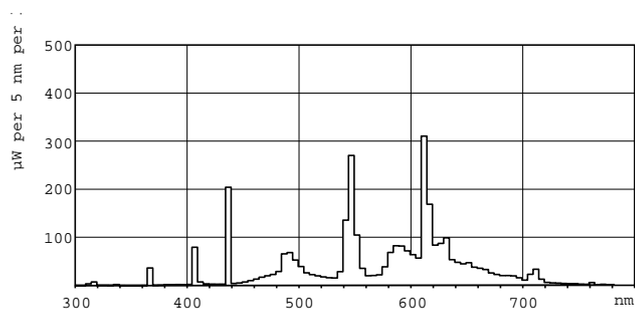
## Schéma dimensionnel



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/930 SLV/10	28 mm	1500,0 mm	1507,1 mm	1504,7 mm	1514,2 mm

## TL-D De Luxe 58W/930

## Données photométriques



# MASTER TL-D 90 De Luxe

## Durée de vie

