



MASTER TL-D 90 De Luxe

MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/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	
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Durée de vie à 10% de mortalité (nom.)	12000 h
Durée de vie moyenne (nom.)	15000 h
Durée de vie 50 % de défaillances ballast à réchauffage des électrodes (nom.)	20000 h
LSF 2000 h Rated	99 %
LSF 4000 h Rated	99 %
LSF 6000 h Rated	99 %
LSF 8000 h Rated	99 %
LSF 12000 h Rated	89 %
LSF 16000 h Rated	33 %
LSF 20000 h Rated	2 %
Photométries et Colorimétries	
Code couleur	930 [CCT de 3000 K]
Flux lumineux (nom.)	1200 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	1200 lm
Couleur	Blanc chaud (WW)

Coordonnée trichromatique x (nom.)	434
Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	399
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	66,7 lm/W
Indice de rendu des couleurs (nom.)	91
Dépréciation à 2000 h	96 %
LLMF 4000 h Rated	95 %
Dépréciation à 5000 h	94 %
LLMF 8000 h Rated	93 %
LLMF 12000 h Rated	92 %
LLMF 16000 h Rated	91 %
LLMF 20000 h Rated	90 %

Caractéristiques électriques	
Puissance (valeur nominale)	18,0 W
Courant lampe (nom.)	0,360 A

MASTER TL-D 90 De Luxe

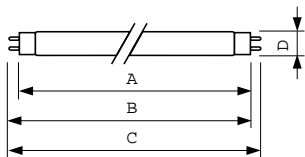
Températures	
Température de fonctionnement (nom.)	25 °C
Gestion et gradation	
Intensité réglable	Oui
Normes et recommandations	
Classe énergétique	B
Taux de mercure (Hg) (nom.)	2 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	22 kWh
Données logistiques	
Code de produit complet	871150088837225

Désignation Produit	MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/930 SLV/10
Code barre produit (EAN)	8711500888372
Code de commande	88837225
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10
Code industriel (12NC)	928043593081
Poids net (pièce)	71,000 g
ILCOS Code	FD-18/30/1A-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.

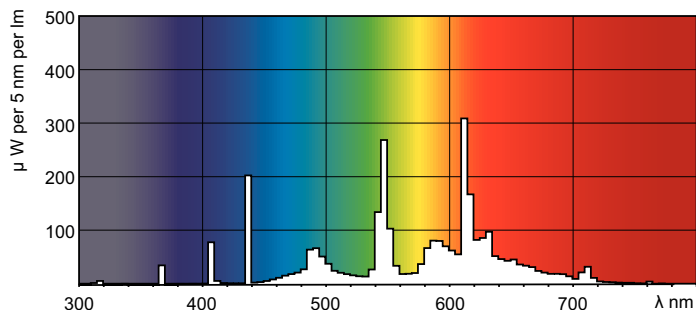
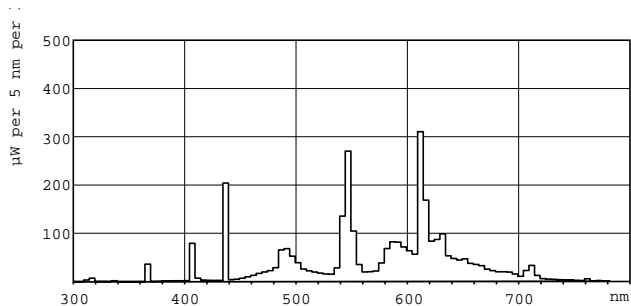
Schéma dimensionnel



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/930 SLV/10	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm

TL-D De Luxe 18W/930

Données photométriques



MASTER TL-D 90 De Luxe

Durée de vie

