



MASTER TL5 Circulaire

MASTER TL5 CIRCULAR 22W/830 1CT/10

Cette lampe TL5 circulaire (diamètre de tube de 16 mm) offre de vastes possibilités de conception. Le tube mince permet de créer des luminaires extrêmement plats et de distribuer la lumière dans toutes les directions. Elle convient à une vaste gamme d'applications professionnelles et semi-professionnelles et se prête idéalement à une utilisation dans les magasins, bureaux et espaces publics avec des configurations inhabituelles.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	2GX13 [2GX13]
Durée de vie 50 % de défaillances ballast à réchauffage des électrodes (nom.)	12000 h
LSF Preheat 2000 h Rated	99 %
LSF Preheat 4000 h Rated	99 %
LSF Preheat 6000 h Rated	96 %
LSF Preheat 8000 h Rated	89 %
LSF Preheat 16000 h Rated	10 %
LSF Preheat 20000 h Rated	1 %

Photométries et Colorimétries	
Code couleur	830 [CCT de 3000 K]
Flux lumineux (nom.)	1800 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	1800 lm
Couleur	Blanc chaud (WW)
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	82 lm/W
Indice de rendu des couleurs (max.)	85

Indice de rendu des couleurs (min.)	80
Indice de rendu des couleurs (nom.)	85
Dépréciation à 2000 h	91 %
LLMF 4000 h Rated	87 %
Dépréciation à 5000 h	84 %
LLMF 8000 h Rated	81 %
LLMF 12000 h Rated	77 %
LLMF 16000 h Rated	74 %
LLMF 20000 h Rated	72 %

Caractéristiques électriques	
Puissance (valeur nominale)	22.3 W
Courant lampe (nom.)	0,300 A

Températures	
Température de fonctionnement (nom.)	35 °C

MASTER TL5 Circulaire

Gestion et gradation

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

Normes et recommandations

Classe énergétique	A
Taux de mercure (Hg) (nom.)	2,5 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	25 kWh

Données logistiques

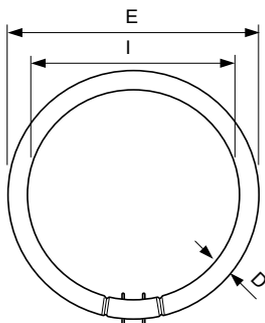
Code de produit complet	871150064095625
Désignation Produit	MASTER TL5 Circular 22W/830 1CT/10

Code barre produit (EAN)	8711500640956
Code de commande	64095625
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10
Code industriel (12NC)	927965083013
Poids net (pièce)	80,000 g
ILCOS Code	F5CH-22/30/1B-L/P-2GX13-16

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.

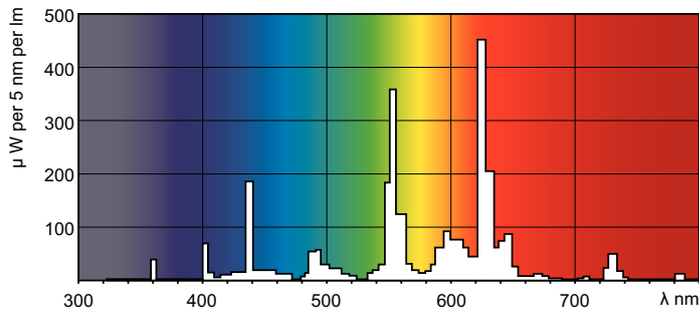
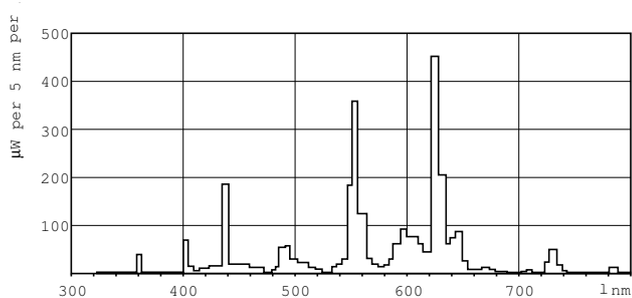
Schéma dimensionnel



TL5-C 22W/830

Product	D (max)	D (min)	E (min)	E (max)	I (min)	I (max)
MASTER TL5 Circular 22W/830 1CT/10	18 mm	14 mm	220 mm	230 mm	187 mm	197 mm

Données photométriques



MASTER TL5 Circulaire

Durée de vie

