



MASTER TL Mini Super 80



MASTER TL Mini Super 80 8W/830 1FM/10X25CC

Cette lampe miniature TL (diamètre de tube de 16 mm) est une lampe de dimensions réduites, qui permet une miniaturisation du système et offre la possibilité d'un fonctionnement sur une alimentation CC à basse tension. Idéale pour les applications requérant un meilleur rendu des couleurs et une efficacité accrue (par rapport aux couleurs standard) et où l'espace est limité, tels que les halls, l'éclairage des escaliers dans les immeubles d'appartements, l'éclairage intégré au mobilier, l'éclairage des miroirs et des placards, l'éclairage de secours et des enseignes.

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	G5
Référence de mesure de flux	Sphere
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	10 000 h
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	830 [CCT of 3000K]
Flux lumineux	450 lm
Efficacité lumineuse (nominale)	59 lm/W
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)
Coordonnée chromatique X	0,44
Coordonnée chromatique Y	0,403
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K

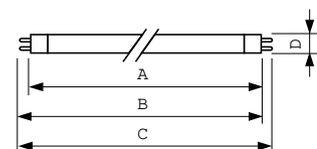
Indice de rendu de couleur (IRC)	82
Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	7,1 W
Courant lampe (nom.)	0,145 A
Tension (nom.)	56 V
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui
Mécanique et boîtier	
Forme de la lampe	T5

MASTER TL Mini Super 80

Approbation et application	
Classe d'efficacité énergétique	G
Taux de mercure (Hg) (max.)	2,5 mg
Taux de mercure (Hg) (nom.)	3,0 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	8 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	423495
Données du produit	
Nom du produit de la commande	MST TL Mini 8W/830 FAM/10X25BOX
Nom de produit complet	MASTER TL Mini Super 80 8W/830 1FM/10X25CC

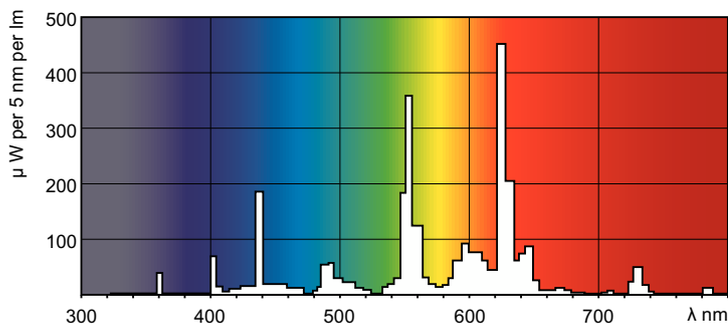
Code EOC	871150071638527
Code de commande	71638527
Code 12NC	928001008350
Code de commande local	6010038
Numérateur - Quantité par kit	1
Poids net (pièce)	27,000 g
Code EAN – Produit/Boîte	8711500716385
Conditionnement par carton	250
Codes EAN/UPC – Boîte	8711500716408

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MST TL Mini 8W/830 FAM/10X25BOX	16 mm	288,3 mm	295,4 mm	293,0 mm	302,5 mm

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - MST TL Mini 8W/830 FAM/10X25BOX

MASTER TL Mini Super 80

