

# MASTER TL Mini Super 80



## MASTER TL Mini Super 80 8W/840 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 [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	840 [CCT of 4000K]
Flux lumineux	450 lm
Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)
Coordonnée chromatique X	0,38
Coordonnée chromatique Y	0,38
Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	59 lm/W

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
Tension (nom.)	56 V

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui

# MASTER TL Mini Super 80

## Mécanique et boîtier

Forme de la lampe T5 [16 mm (T5)]

## 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 423496

## Données du produit

Nom du produit de la commande MST TL Mini 8W/840 FAM/10X25BOX

Nom de produit complet MASTER TL Mini Super 80 8W/840 1FM/  
10X25CC

Code EOC 871150071642227

Code de commande 71642227

Code 12NC 928001008450

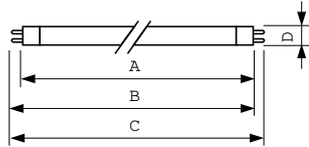
Quantité par pack 1

Code EAN – Produit/Boîte 8711500716422

Conditionnement par carton 250

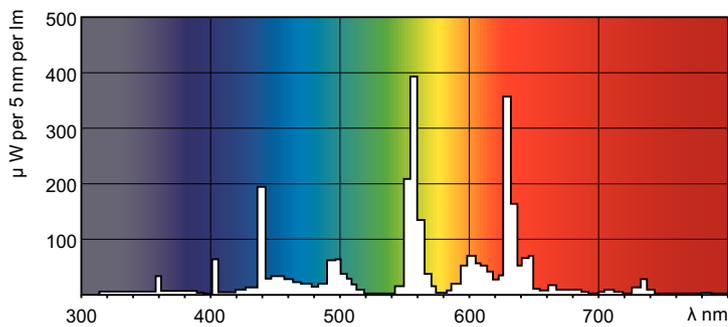
Codes EAN/UPC – Boîte 8711500716446

## Schéma dimensionnel



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MST TL Mini 8W/840 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/840 FAM/10X25BOX

## MASTER TL Mini Super 80

