



TL Mini Standard



TL Mini 13W/54-765 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. Elle s'avère idéale pour les applications où l'espace disponible est limité mais où le rendu des couleurs et l'efficacité ne sont pas des facteurs primordiaux. Tel est par exemple le cas de l'éclairage d'orientation, des enseignes et de secours.

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

Caractéristiques générales			
Culot	G5 [G5]	Coordonnée trichromatique x (nom.)	0,313
Durée de vie à 10% de mortalité (nom.)	4000 h	Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	0,337
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	8000 h	Température de couleur proximale (nom.)	6500 K
Durée de vie 50 % de mortalité avec préchauffage (nom.)	8000 h	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	57 lm/W
Description du système	Non-disponible [-]	Indice de rendu des couleurs (nom.)	72
Référence de mesure du flux	Sphere	Caractéristiques électriques	
Photométries et colorimétries		Puissance (valeur nominale)	13,1 W
Code couleur	54-765	Courant lampe (nom.)	0,170 A
Flux lumineux (nom.)	740 lm	Tension (nom.)	90 V
Couleur	Lumière du jour	Gestion et gradation	
Flux lumineux à 10 000 h (nom.)	58 %	avec gradation	Oui
Flux lumineux à 2 000 h (nom.)	85 %		
Flux lumineux à 5 000 h (nom.)	70 %		

TL Mini Standard

Matériaux et finitions

Forme de l'ampoule	T5 [16 mm (T5)]
--------------------	------------------

Normes et recommandations

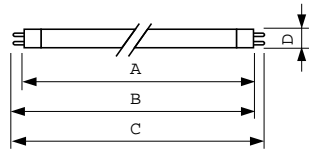
Classe d'efficacité énergétique	G
Taux de mercure (Hg) (max.)	2,5 mg
Taux de mercure (Hg) (nom.)	4,4 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	14 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	423499

Données logistiques

Code de produit complet	871150071671227
-------------------------	-----------------

Nom du produit de la commande	TL Mini 13W/54-765 FAM/10X25BOX
Code barre produit	8711500716712
Code de commande	71671227
Code de commande local	6013130
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	250
SAP - Matériaux	928001505440
Net Weight (Piece)	50,340 g
Code ILCOS	FD-13/62/2A-E-G5

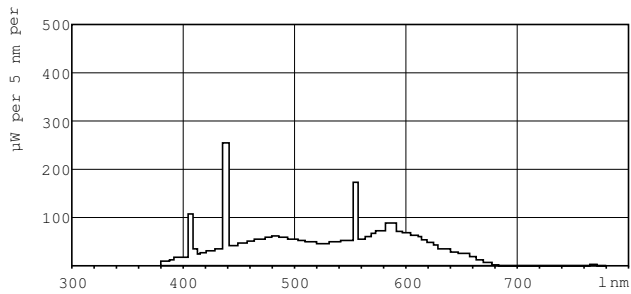
Schéma dimensionnel



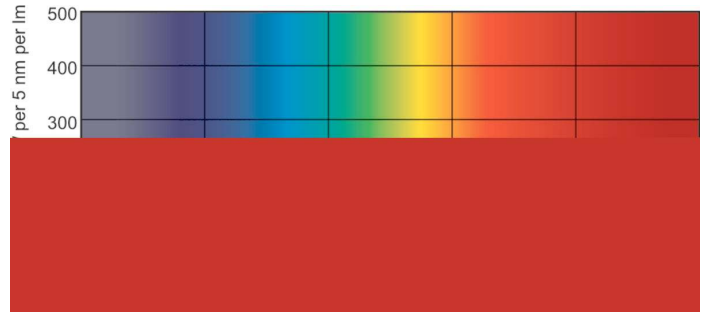
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL Mini 13W/54-765 FAM/10X25BOX	16 mm	516,9 mm	524,0 mm	521,6 mm	531,1 mm

TL Mini 13W/54-765 FAM/10X25BOX

Données photométriques



LDPB_TL-MINI_54-765-Spectral power distribution B/W



LDPO_TL-MINI_54-765-Spectral power distribution Colour

TL Mini Standard

