

# TL Mini Standard



## TL Mini 4W/33-640 FAM/10X25BOX

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]
Durée de vie à 10% de mortalité (nom.)	5000 h
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	10000 h
Durée de vie 50 % de mortalité avec préchauffage (nom.)	10000 h
Description du système	Non-disponible [ -]
Référence de mesure du flux	Sphere
Photométries et colorimétries	
Code couleur	33-640
Flux lumineux (nom.)	130 lm
Couleur	Blanc brillant (CW)
Flux lumineux à 10 000 h (nom.)	58 %
Flux lumineux à 2 000 h (nom.)	70 %
Flux lumineux à 5 000 h (nom.)	70 %
Caractéristiques électriques	
Coordonnée trichromatique x (nom.)	0,38
Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	0,38
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	35 lm/W
Indice de rendu des couleurs (nom.)	58
Gestion et gradation	
Puissance (valeur nominale)	4,5 W
Courant lampe (nom.)	0,170 A
Tension (nom.)	29 V
avec gradation	Oui

# TL Mini Standard

## Matériaux et finitions

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

## Normes et recommandations

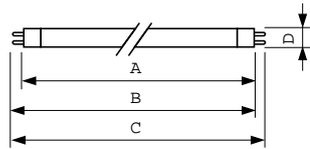
Classe d'efficacité énergétique	G
Taux de mercure (Hg) (max.)	2,5 mg
Taux de mercure (Hg) (nom.)	4,4 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	5 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	423486

## Données logistiques

Code de produit complet	871150061568827
-------------------------	-----------------

Nom du produit de la commande	TL Mini 4W/33-640 FAM/ 10X25BOX
Code barre produit	8711500615688
Code de commande	61568827
Code de commande local	TL4W33
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	250
SAP - Matériaux	928000003340
Net Weight (Piece)	14,000 g
Code ILCOS	FD-4/41/2B-E-G5

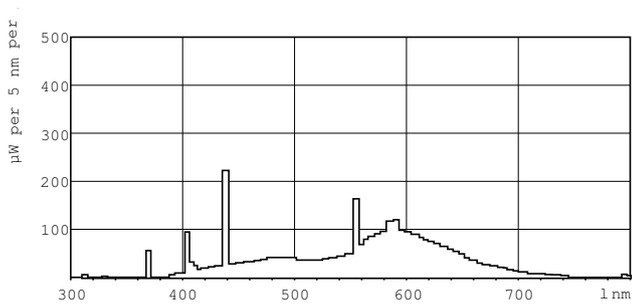
## Schéma dimensionnel



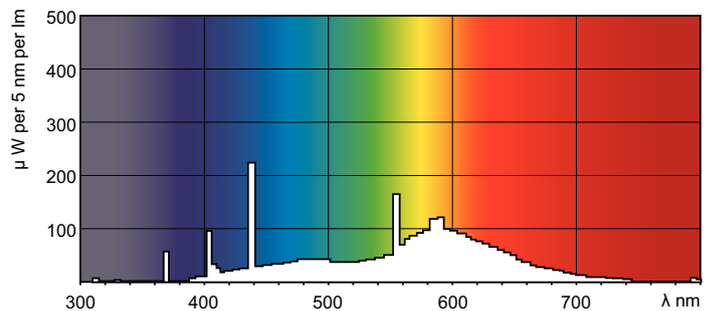
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL Mini 4W/33-640 FAM/ 10X25BOX	16 mm	135,9 mm	143,0 mm	140,6 mm	150,1 mm

## TL Mini 4W/33-640 FAM/10X25BOX

## Données photométriques



## Couleur /33-640



## Couleur /33-640

## TL Mini Standard

