



# TL Mini Standard

## TL Mini 13W/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.

### Données du produit

Caractéristiques générales		Courant lampe (nom.)		0,170 A
Culot	G5 [ G5]	Tension (nom.)	90 V	
Durée de vie à 10% de mortalité (nom.)	4000 h	<b>Gestion et gradation</b>		
Durée de vie moyenne (nom.)	8000 h	Intensité réglable	Oui	
Durée de vie 50 % de défaillances ballast à réchauffage des électrodes (nom.)	8000 h	<b>Normes et recommandations</b>		
Description du système	Non-disponible [-]	Classe énergétique	A	
<b>Photométries et Colorimétries</b>		Taux de mercure (Hg) (nom.)	4,4 mg	
Code couleur	33-640	Consommation d'énergie kWh/1 000 h	14 kWh	
Flux lumineux (nom.)	930 lm	<b>Données logistiques</b>		
Couleur	Blanc brillant (CW)	Code de produit complet	87115007047527	
Maintien du flux lumineux 10 000 h (nom.)	58 %	Désignation Produit	TL Mini 13W/33-640 FAM/10X25BOX	
Flux lumineux à 2 000 h (nom.)	85 %	Code barre produit (EAN)	8711500704757	
Flux lumineux à 5 000 h (nom.)	70 %	Code de commande	70475727	
Température de couleur proximale (nom.)	4100 K	Local Code	TL13W33	
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	71 lm/W	Unité d'emballage	1	
Indice de rendu des couleurs (nom.)	60	Conditionnement par carton	250	
<b>Caractéristiques électriques</b>		Code industriel (12NC)	928001503340	
Puissance (valeur nominale)	13.0 W			

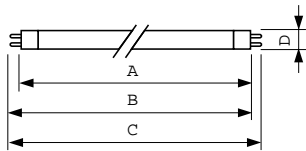
## TL Mini Standard

Poids net (pièce)	50,340 g
ILCOS Code	FD-13/41/2B-E-G5

### 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.

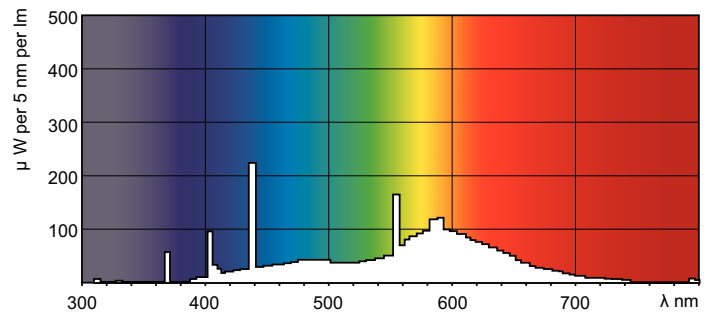
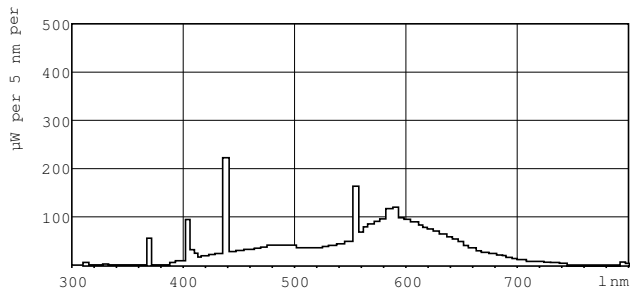
### Schéma dimensionnel



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL Mini 13W/33-640 FAM/ 10X25BOX	16 mm	516,9 mm	524,0 mm	521,6 mm	531,1 mm

### TL Mini 13W/33-640

### Données photométriques



### Couleur /33-640

### Couleur /33-640

