



# **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.

#### 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.)	4000 h
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	8000 h
Durée de vie 50 % de mortalité avec préchauffage	8000 h
(nom.)	
Description du système	Non-disponible [ -]
Référence de mesure du flux	Sphere
Photométries et colorimétries	
Code couleur	33-640
Flux lumineux (nom.)	835 lm
Couleur	Blanc brillant (CW)
Flux lumineux à 10 000 h (nom.)	58 %
Flux lumineux à 2 000 h (nom.)	85 %
Flux lumineux à 5 000 h (nom.)	70 %

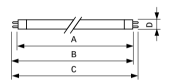
Coordonnée trichromatique x (nom.)	0,38
Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	0,38
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	71 lm/W
Indice de rendu des couleurs (nom.)	59
Caractéristiques électriques	
Puissance (valeur nominale)	13,1 W
Courant lampe (nom.)	0,170 A
Tension (nom.)	90 V
Gestion et gradation	
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	14 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	423498
Données logistiques	
Code de produit complet	871150070475727

Nom du produit de la commande	TL Mini 13W/33-640 FAM/
	TE MIIII ISW/33-040 FAM/
	10X25BOX
Code barre produit	8711500704757
Code de commande	70475727
Code de commande local	TL13W33
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	250
SAP - Matériaux	928001503340
Net Weight (Piece)	50,340 g
Code ILCOS	FD-13/41/2B-E-G5

### Schéma dimensionnel



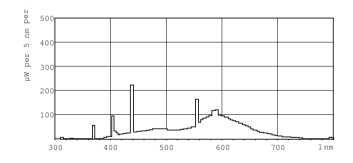
 Product
 D (max)
 A (max)
 B (max)
 B (min)
 C (max)

 TL Mini 13W/33-640 FAM/
 16 mm
 516,9 mm
 524,0 mm
 521,6 mm
 531,1 mm

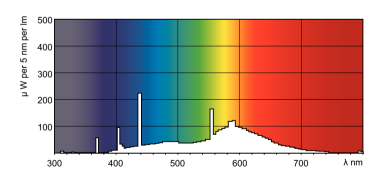
 10X25BOX

#### TL Mini 13W/33-640 FAM/10X25BOX

### Données photométriques







Couleur /33-640

## **TL Mini Standard**



© 2022 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.