

Tube DEL spécialisé

14T8/48-835/IF20/VLC 10/1

Le tube DEL Philips spécialisé intègre une source de lumière DEL dans un facteur de forme fluorescent traditionnel. Ce produit est la solution idéale pour le remplacement des lampes pour un usage polyvalent : il répond aux exigences d'éclairage général, offrant des économies d'énergie remarquables, et une fonction spéciale comme la communication par lumière visible.

Données du produit

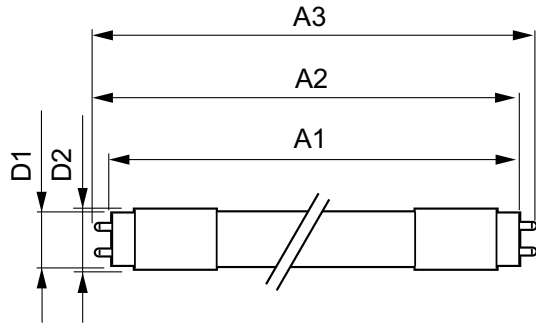
Renseignements généraux	
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Conformes aux directives EU RoHS.	Oui
Durée de vie (nom.)	70000 h
Cycle de commutation	50 000 x
Tempers d'allumage (nom.) 0,5 s	
Temps de préchauffage pour 60 % d'éclairage (nom.) 0.5 s	
Facteur de puissance (nom.) 0.9	
Tension (nom.) 120-277, 347 V	
Température	
Température ambiante (max.) 45 °C	
Température ambiante (min.) -20 °C	
Température de stockage (max.) 65 °C	
Température de stockage (min.) -40 °C	
T boîtier maximum (nom.) 50 °C	
Commandes et gradation	
Intensité variable No	
Mécanique et boîtier	
Longueur du produit 1200 mm	
Approbation et utilisation	
Étiquette d'efficacité énergétique (EEL) Not applicable	
Produit écoénergétique Yes	
Marques d'approbation UL certificate RoHS compliance	
Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur 835 [TCP de 3 500 K]	
Angle du faisceau (nom.) 160 °	
Flux lumineux (nom.) 2000 lm	
Designation de couleur White (WH)	
Température selon la couleur corrélée (nom.) 3500 K	
Efficacité lumineuse (nominale) (nom.) 142,00 lm/W	
Constance de la couleur <6	
Indice de rendu des couleurs (nom.) 82	
Lmf à la fin de la durée nominale (nom.) 70 %	
Fonctionnement et électricité	
Fréquence d'entrée 20000-120000 Hz	
Power (Rated) (Nom) 14 W	
Courant de la lampe (max.) 400 mA	
Courant de la lampe (min.) 130 mA	

Tube DEL spécialisé

Consommation d'énergie en kWh/1000 h	- kWh
Données de produit	
Nom du produit de la commande	14T8/48-835/IF20/VLC 10/1
EAN/CUP – Produit	046677529987
Code de commande	529981

Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	10
Matériau SAP	929001870104
Poids net (pièce)	0,220 kg

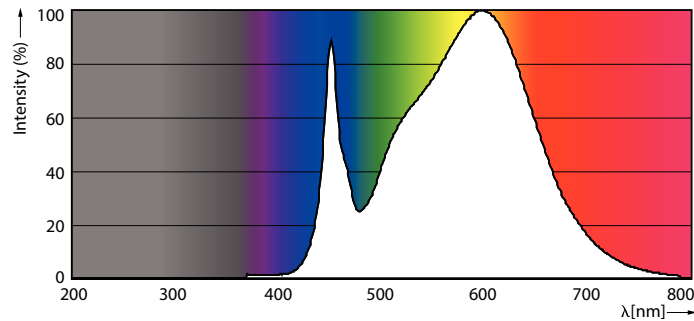
Schéma dimensionnel



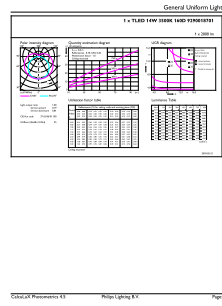
TLED 4ft 120V 14-32W 2100lm 3500K G13

Product	D1	D2	A1	A2	A3
14T8/48-835/IF20/VLC 10/1	25,7 mm	26,3 mm	1198,1 mm	1205,2 mm	1212,3 mm

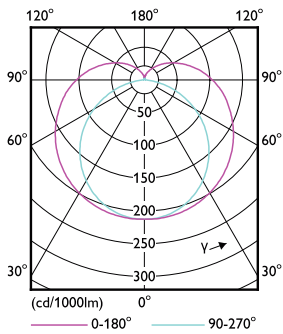
Données photométriques



14W G13



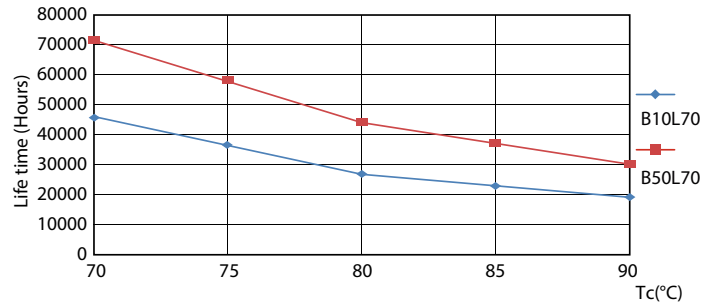
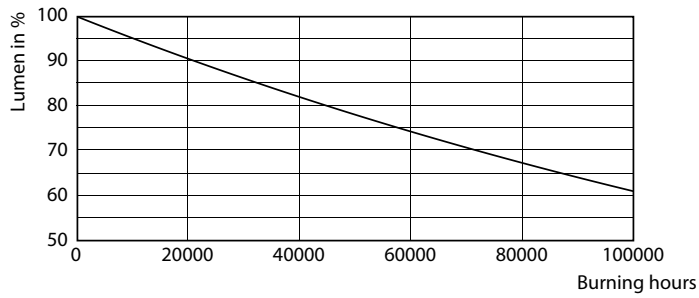
14W G13 835 3500K



14W G13 835 3500K

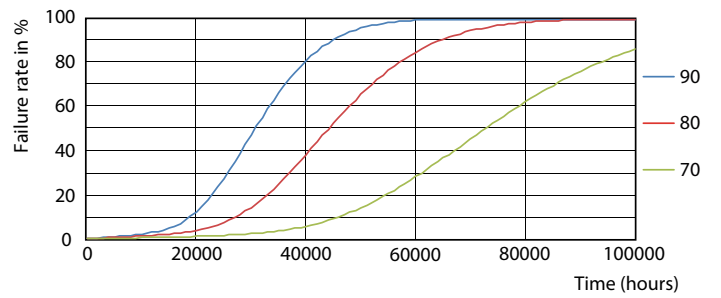
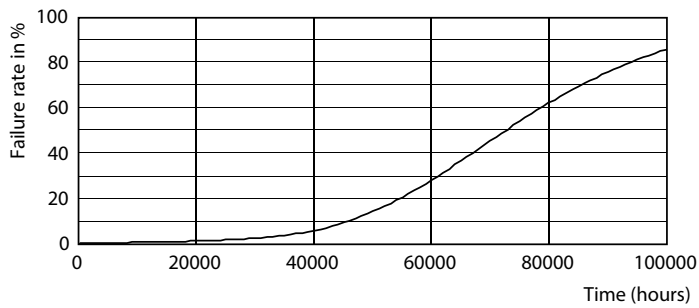
Tube DEL spécialisé

Durée de vie



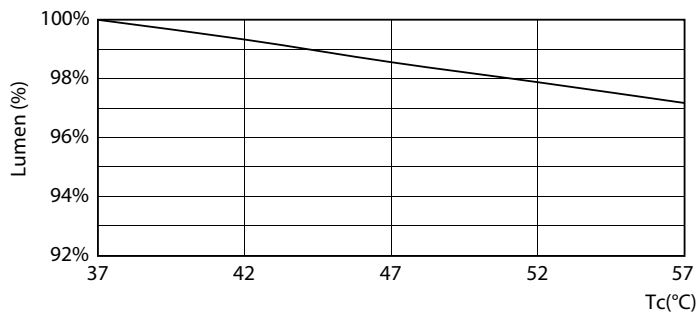
14W G13

14W G13



14W G13

14W G13



14W G13

Tube DEL spécialisé

