



T8

14T8/48-5000 IF 10/1 ROT

Les versions InstantFit (type A/type C) ou MainsFit (contournement de ballast/type B) sont offertes pour nos TLED. Les lampes InstantFit fonctionnent avec un large éventail de ballasts et de pilotes à DEL. Seule l'option InstantFit procure plus de 15 000 combinaisons de lampe et de ballast offrant un éclairage uniforme, des économies d'énergie et une longue durée de vie. Nos produits MainsFit ont une conception à double embout qui simplifie l'installation et ils sont dotés d'un circuit de sécurité exclusif qui minimise le risque d'électrocution. La taille des lampes varie de 2 pi à 8 pi et les lampes en forme de U offrent une variété de rendements en lumen.

Données du produit

Renseignements généraux		Fonctionnement et électricité	
Culot	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Conformes aux directives EU RoHS.	Oui	Power (Rated) (Nom)	14 W
Durée de vie (nom.)	50000 h	Temps d'allumage (nom.)	0,5 s
Cycle de commutation	50 000 x	Temps de préchauffage pour 60 % d'éclairage (nom.)	0.5 s
Données techniques sur l'éclairage		Type UL	Type A – fonctionne sur un ballast
Code de couleur	850 [TCP de 5 000 K]	Facteur de puissance (nom.)	0.9
Angle du faisceau (nom.)	180 °	Tension (nom.)	120-277, 347 V
Flux lumineux (nom.)	2100 lm	Température	
Désignation de couleur	Daylight	Température ambiante (max.)	45 °C
Température selon la couleur corrélée (nom.)	5000 K	Température ambiante (min.)	-20 °C
Efficacité lumineuse (nominale) (nom.)	150,00 lm/W	Température de stockage (max.)	65 °C
Constance de la couleur	<6	Température de stockage (min.)	-40 °C
Indice de rendu des couleurs (nom.)	82	T boîtier maximum (nom.)	45 °C
Llmf à la fin de la durée nominale (nom.)	70 %		

T8

Commandes et gradation

Intensité variable	No
--------------------	----

Mécanique et boîtier

Longueur du produit	1200 mm
---------------------	---------

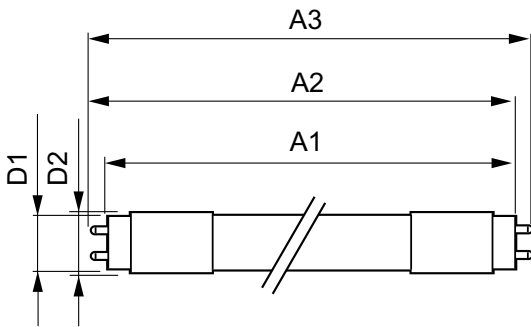
Approbation et utilisation

Étiquette d'efficacité énergétique (EEL)	Not applicable
Produit écoénergétique	Yes
Marques d'approbation	UL certificate RoHS compliance
Consommation d'énergie en kWh/1000 h	- kWh
Certifications énergétiques	DLC Standard

Données de produit

Nom du produit de la commande	14T8/48-5000 IF 10/1 ROT
EAN/CUP – Produit	046677472719
Code de commande	468686
Numérateur SAP – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	10
Numéro de matériau (12 N.C.)	929001303604
Poids net SAP (pièce)	0,230 kg

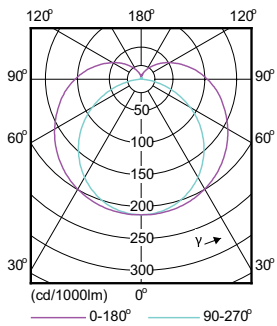
Schéma dimensionnel



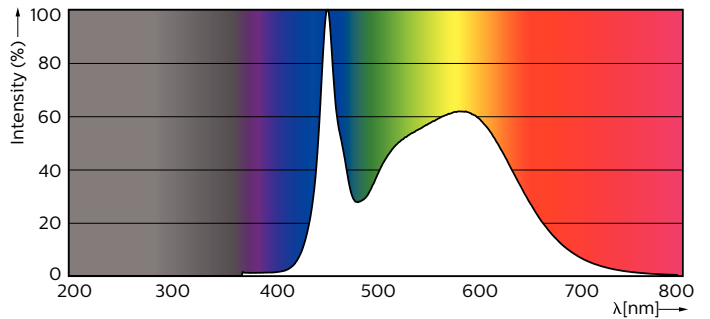
TLED 1200mm 120V 14-32W 2100lm 5000K G13

Product	D1	D2	A1	A2	A3
14T8/48-5000 IF 10/1 ROT	25,68 mm	26,3 mm	1198 mm	1205 mm	1212 mm

Données photométriques

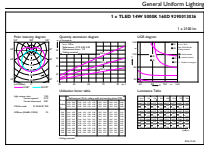


LEDtube 1200mm 15W G13 T8 850 2100lm



LEDtube 1200mm 14-32W G13 850 2100lm

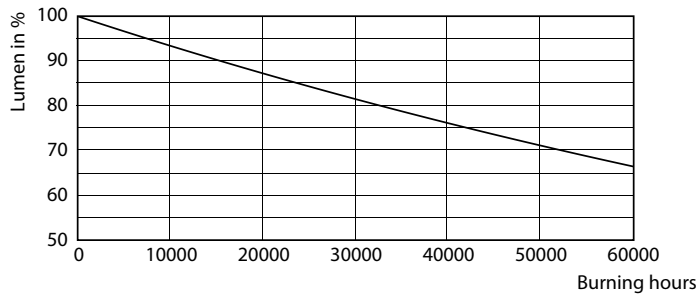
Données photométriques



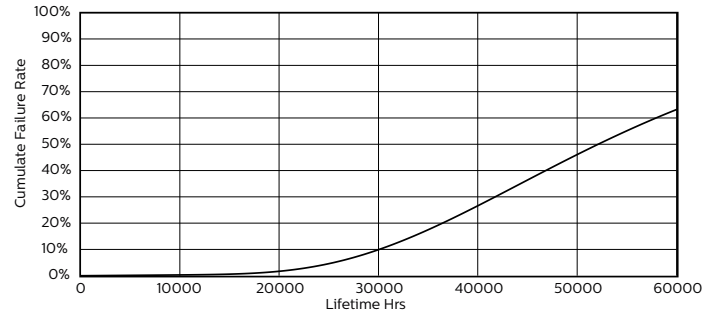
General Uniform Light Philips Lighting B.V. Page 17

LEDtube 1200mm 14-32W G13 850 2100lm

Durée de vie



LEDtube HF 1500mm 26W G5 T5



LEDtube 1200mm 14-32W G13

