



LED InstantFit Lamps

17T8/48-5000 IFG 10/1

Philips LED T8 InstantFit Lamps are an ideal energy saving choice for existing linear fluorescent fixtures.

Mises en garde et sécurité

- Philips LED T8 InstantFit lamps will only operate properly on compatible instant-start ballasts. Please refer to the Philips LED T8 InstantFit Installation Guide, which can be obtained through your local Philips Sales Representative, or visit www.philips.com/tled

Données du produit

Renseignements généraux	
Culot-Base	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Durée de vie nominale	36 000 h
Cycle de commutation	50 000
Lighting Technology	LED
Conformes aux directives EU RoHS.	Oui

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	850 [CCT of 5000K]
Flux lumineux	2 100 lm
Température de couleur proximale (nom.)	5000 K
Constance de la couleur	<6
Indice de rendu des couleurs (IRC)	82
Lmf à la fin de la durée nominale (nom.)	70 %

Fonctionnement et électricité	
Line Frequency	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation	17 W
Courant de la lampe (max.)	335 mA
Courant de la lampe (min.)	145 mA

Température	
Plage de température ambiante	-20 °C à 45 °C
T boîtier maximum (nom.)	60 °C

Commandes et gradation	
Intensité variable	Non

Mécanique et boîtier	
Longueur du produit	47-1/4 in

Approbation et utilisation	
Produit écoénergétique	Oui
Marques d'homologation	Certificat UL Conformité aux directives RoHS

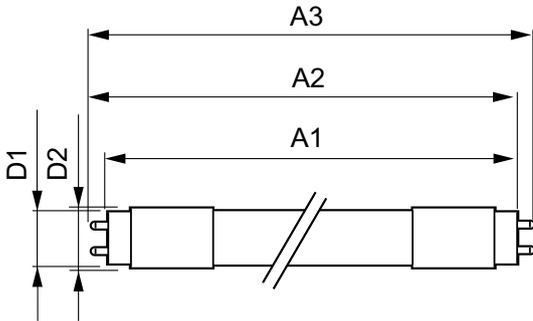
LED InstantFit Lamps

Données de produit

Nom du produit de la commande	17T8/48-5000 IFG 10/1
Nom complet du produit	17T8/48-5000 IFG 10/1
Code de commande	456574
Numéro de matériau (12 N.C.)	929001151204
Numérateur – Quantité par emballage	1

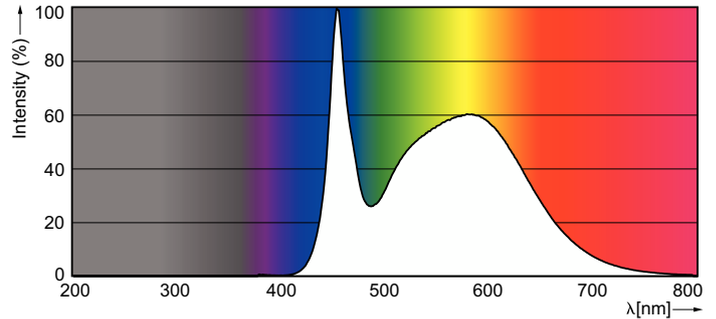
EAN/CUP – Produit/Boîtier	046677456573
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	10
EAN/CUP – Boîte	50046677456578

Schéma dimensionnel



Product	D1	D2	A1	A2	A3
17T8/48-5000 IFG 10/1	25,7 mm	28 mm	1 198,0 mm	1 205,0 mm	1 212,0 mm

Données photométriques



Light Distribution Diagram - 17T8/48-5000 IFG 10/1

Spectral Power Distribution Colour - 17T8/48-5000 IFG 10/1

