



# Ecofit Ledtubes T8

## Ledtube DE 1200mm 18W 1800lm 765 T8 G13

Passez à des tubes LED efficaces et de longue durée avec les tubes LED Ecofit. Les tubes LED Ecofit sont un moyen facile et rapide de remplacer vos anciens tubes fluorescents avec une technologie LED moderne et efficace. Une bonne qualité de lumière avec un effet lumineux naturel pour des applications d'éclairage général avec un faible investissement initial, qui est également une solution respectueuse de l'environnement.

### Données du produit

#### Caractéristiques générales

Culot	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent ]
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h
Cycle d'allumage	50000X
Type technique	18-36W

#### Photométries et Colorimétries

Code couleur	765 [ CCT de 6 500 K ]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	240 °
Flux lumineux (nom.)	1800 lm
Couleur	Lumière naturelle froide
Température de couleur proximale (nom.)	6500 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	100,00 lm/W
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<7
Indice de rendu des couleurs (nom.)	70
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %

#### Caractéristiques électriques

Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
--------------------	------------

Puissance (valeur nominale)	18 W
Courant lampe (nom.)	155 mA
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0.5 s
Facteur de puissance (nom.)	0.5
Tension (nom.)	220-240 V

#### Températures

Température ambiante (max.)	45 °C
Température ambiante (min.)	-20 °C
Température de stockage (max.)	65 °C
Température de stockage (min.)	-40 °C
Température maximale du boîtier (nom.)	60 °C

#### Gestion et gradation

avec gradation	Non
----------------	-----

#### Matériaux et finitions

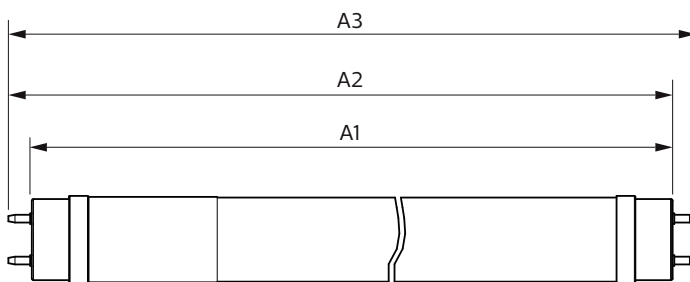
Longueur du produit	1200 mm
---------------------	---------

## Ecofit Ledtubes T8

Forme de l'ampoule	Tube, double extrémité
<b>Normes et recommandations</b>	
Produit à faible consommation	Oui
Marques d'homologation	Conformité à la directive RoHS Certificat KEMA Keur
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	18 kWh
<b>Données logistiques</b>	
Code de produit complet	871869976013700

Nom du produit de la commande	Ledtube DE 1200mm 18W 1800lm 765 T8 G13
Code barre produit	8718699760137
Code de commande	929002375408
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	20
SAP - Matériaux	929002375408
Poids net (pièce)	0,225 kg

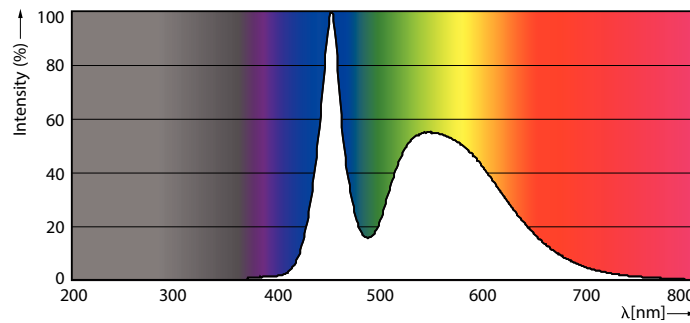
### Schéma dimensionnel



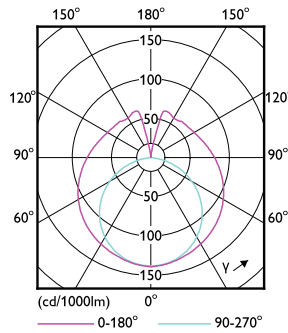
<b>Product</b>
Ledtube DE 1200mm 18W 1800lm 765 T8 G13

TLED DE EMC 1200mm 18W 1800lm 6500K G13

### Données photométriques



LEDtube 16W G13 765 CN I G

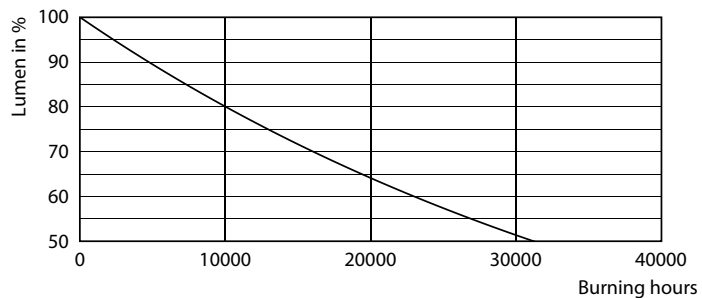


LEDtube 18W G13 1800lm



## Ecofit Ledtubes T8

### Durée de vie



LEDtube 15K

