



PHILIPS  
DEL  
Ampoule tubulaire  
17 W (32 W)  
G13  
Blanc froid  
Intensité invariable

046677472931

# DEL T8 simple de rechange pour les tubes fluorescents

Les tubes InstantFit LED de Philips remplacent facilement les lampes fluorescentes T8 utilisées sur les ballasts électroniques. Ce tube à DEL en verre a l'apparence d'un tube fluorescent et la lumière qu'il émet est semblable. Ce tube InstantFit émet une lumière blanche éclatante et a une longue durée de vie.

#### **Lumière de haute qualité**

- Lumière blanche et froide

#### **À allumage instantané**

- Lumière instantanée à l'allumage

#### **Optez pour une solution durable**

- Aucun rayonnement UV ou infrarouge

# PHILIPS

# Caractéristiques

## Lumière blanche et froide



Cette ampoule a une température de couleur de 4 000 K, qui émet une lumière très éclatante et froide.

## Aucun rayonnement UV ou IR



La lumière ne comprend pas de composant infrarouge, elle n'émet donc pas de chaleur. Elle ne comprend pas de composant ultraviolet non plus. Grâce à ces deux caractéristiques, cette lumière ne fait pas pâlir les couleurs des tissus et des autres objets.

## À allumage instantané



Aucune attente nécessaire : les ampoules à DEL Philips produisent leur pleine luminosité dès l'allumage. Actionnez simplement l'interrupteur pour que l'ampoule éclaire immédiatement la pièce à son plein potentiel. Aucune attente nécessaire, ni aucun éclairage graduel.

# Spécifications

## Caractéristiques de l'ampoule

- Forme: Tube
- Intensité variable: Non
- Utilisation prévue: Intérieur
- Douille: G13
- Technologie: DEL

## Dimensions de l'ampoule

- Hauteur: 121,23 cm
- Poids: 0,2 kg
- Largeur: 2,78 cm

## Durabilité

- Durée de vie moyenne (usage de 2,7 h/jour): 37 année(s)
- Facteur de maintien du flux lumineux: 0.7
- Durée de vie nominale: 36 000 h
- Nombre de cycles de commutation: 50 000

### Caractéristiques de la lumière

- Constance de la couleur: 6 SDCM
- Indice de rendu des couleurs (IRC): 80
- Température de la couleur: 4000 K
- Catégorie de couleur de la lumière: Blanc froid
- Flux lumineux nominal: 1300 lm
- Temps d'amorçage: <0.5 s
- Temps de mise en service (60 % du rendement lumineux): Pleine lumière instantanée

### Divers

- Confort visuel: Oui

### Autres caractéristiques

- Courant de la lampe: 80-260 mA
- Teneur en mercure: 0 mg
- Courant de la lampe: 123 lm/W

### Consommation

- Facteur de puissance: >0.9
- Tension: 120 - 277 V
- Puissance: 17 W
- Équivalence en watts: 32 W

### Valeurs nominales

- Durée de vie nominale: 36 000 h
- Flux lumineux nominal: 2100 lm
- Puissance nominale: 17 W

### Dimensions et poids de l'emballage

- SAP EAN/CUP – Pièce: 046677472931
- EAN/CUP – Boîte: 50046677472936
- Poids brut SAP EAN (pièce): 0,311 kg
- Poids net (pièce): 0,215 kg
- Poids SAP (pièce): 3,000 cm
- Longueur SAP (pièce): 126,700 cm
- Largeur SAP (pièce): 3,000 cm



Date de publication :  
2019-12-02  
Version: 0.334

© 2019 Signify Holding. Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie quant à l'exactitude et à l'exhaustivité des informations fournies dans les présentes et ne serait être tenu responsable de toute mesure prise sur leur fondement. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni contrat, à moins qu'il n'en soit convenu autrement avec Signify. Philips et l'écusson de Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)