

# PHILIPS

DELtube Type A T8

DEL

1 200 mm

5 000 K

G13

046677544492



## DEL T8 simple de rechange pour les tubes fluorescents

Les tubes InstantFit LED de Philips remplacent facilement les tubes fluorescents T8 utilisés sur les ballasts électroniques à allumage instantané, sans nécessiter de recâblage. Cette longue ampoule à DEL en verre a l'apparence d'un tube fluorescent avec un effet lumineux semblable à celui de la lumière du jour. De plus, elle a une longue durée de vie.

### Lumière de haute qualité

- Lumière du jour naturelle

### Optez pour une solution durable

- Vous pouvez vous fier à ce qui est indiqué sur l'emballage des produits Philips.

### La lumière au-delà de l'illumination

- À allumage instantané

# Caractéristiques

## Lumière du jour naturelle



La température de couleur de 5 000 K de cette ampoule crée un effet d'éclairage très semblable à celui de la lumière naturelle du jour. La lumière naturelle du jour permet de se concentrer et de voir les détails plus facilement.

## À allumage instantané

### Aucun rayonnement UV ou IR

Le faisceau de lumière n'émet aucun rayonnement infrarouge et ne produit donc aucune chaleur. Il n'émet également aucun rayonnement ultraviolet, ce qui signifie que les tissus exposés à cet éclairage ne se terniront pas.

# Spécifications

## Caractéristiques de l'ampoule

- Utilisation prévue: Intérieur
- Forme de l'ampoule: T8
- Douille: G13
- Intensité variable: Non
- Fini des ampoules: Givré
- Matériau de l'ampoule: Verre

## Durabilité

- Nombre de cycles de commutation: 50 000
- Durée de vie nominale: 36 000

## Environnement

- Élimination du produit: En fin de vie (économique), disposez du produit conformément aux règlements locaux et ne le jetez pas avec les déchets ménagers ordinaires. L'élimination correcte de votre produit aidera à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine.

## Caractéristiques de la lumière

- Indice de rendu des couleurs (IRC): 80
- Température de couleur: 5000 K
- Flux lumineux nominal: 1800 lm
- Temps de réchauffement à 60 % du rendement lumineux: 0.5
- Efficacité lumineuse (nominale) : 112 lm/W

## Divers

- EyeComfort: Oui
- Innovations en matière de DEL: EyeComfort

## Renseignements sur l'emballage

- EAN: 046677544492
- Titre du produit: 16T8/LED/48-850/IF18/G 1/10

## Consommation

- Facteur de puissance: >0.9
- Tension: 120-277, 347 V
- Équivalence en watts: 25;28;30;32 W
- Consommation: 16 W

## Dimensions et poids du produit

- Hauteur totale: 1 212,3 mm
- Longueur hors-tout: 1 212,3 mm
- Largeur hors-tout: 27,8 mm

#### Fiche technique

- Fréquence: 20-120

#### Dimensions et poids de l'emballage

- EAN/CUP - produit: 046677544492
- Poids net: 2,15 kg
- Poids brut: 2,94 kg
- Hauteur: 7,7 cm
- Longueur: 124,1 cm
- Largeur: 14,7 cm



Date de publication :  
2025-12-24  
Version: 0.344

© 2025 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)