

# PHILIPS

Tube LED Universel  
T8

LED

1 200 mm

4 000K

G13



8720169309425



## Éclairage fonctionnel LED durable haute qualité

La mise à niveau vers les tubes LED Philips est un moyen rapide et facile de remplacer vos anciens tubes fluorescents par la technologie LED moderne et efficace. Ce tube LED Philips est parfait pour les endroits qui nécessitent beaucoup de lumière.

### Éclairage de qualité supérieure

- Conçu pour le confort de vos yeux

### Optez pour une solution durable

- Profitez des économies d'énergie qu'offrent les LED sans sacrifier la qualité de lumière. Économisez instantanément plus de 50 % d'énergie en remplaçant vos tubes fluorescents existants (interdits par la réglementation européenne depuis 2023).

### Lampe LED de qualité conçue pour durer des décennies

- Grâce à une durée de vie de 35 000 heures, vous n'aurez plus à remplacer fréquemment vos sources lumineuses et vous profiterez d'une excellente solution d'éclairage pendant plus de 35 ans.

### Optez pour une solution de remplacement simple

- Oubliez les incertitudes. Fonctionne avec les ballasts électroniques et électromagnétiques.

# Points forts

**LED émettant une lumière douce pour les yeux**



Un éclairage agressif peut facilement gêner vos yeux. S'il est trop lumineux, vous êtes ébloui. S'il est trop faible, il émet des clignotements. Désormais, vous pouvez éclairer confortablement votre monde grâce à des LED conçues pour le confort des yeux, et ainsi créer l'ambiance parfaite pour votre maison.

**Économise plus de 50 % d'énergie par rapport aux tubes fluorescents**  
**Longévité de 35 000 heures**  
**Conçu pour assurer une compatibilité universelle**

# Caractéristiques

## Caractéristiques de l'ampoule

- Usage prévu: Intérieur
- Forme de la lampe: T8
- Prise: G13
- Intensité réglable: Non
- Finition ampoule: Dépoli
- Matériaux des lampes: Verre

## Dimensions de l'ampoule

- Hauteur: 121.3 cm
- Largeur: 2.8 cm

## Durée de vie

- Nombre de cycles d'allumage: 50'000
- Durée de vie nominale: 35'000 h

## Environnement

- Disposal of the product: À la fin de sa durée de vie (économique), éliminez le produit conformément aux règles locales et ne le jetez pas avec les ordures ménagères ordinaires. L'élimination adéquate de votre produit contribuera à prévenir d'éventuelles conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine.

## Caractéristiques lumineuses

- Angle d'ouverture du faisceau: 240 degré(s)
- Indice de rendu de couleur (IRC): 80
- Température de couleur: 4000 K
- Flux lumineux nominal: 2000 lm

## Divers

- EyeComfort: Oui
- Innovations LED: EyeComfort

## Autres caractéristiques

- Efficacité: 111 lm/W

## Informations figurant sur l'emballage

- EAN: 8720169309425
- Code commercial: 872016930942500
- Titre du produit: LED T8 UN 1200mm 18W G13 CW HO 1CT/4

## Consommation électrique

- Facteur de puissance: 0.9
- Tension: AC 220-240 V
- Puissance: 18 W
- Classe énergétique: E

## Dimensions et poids du produit

- Longueur: 121.3 cm

## Spécificités techniques

- Fréquence: 50-60 Hz
- Numéro d'enregistrement EPREL: 1932578
- Compatibilité des ballasts: Universel

## Dimensions et poids de l'emballage

- Code barre produit: 8720169309425
- Poids net: 0.21 kg
- Poids brut: 0.25 kg
- Hauteur: 127.7 cm
- Longueur: 3.1 cm
- Largeur: 3.1 cm
- Code 12NC: 929001869301



Date de publication:  
2024-09-20  
Version: 0.193

© 2024 Signify Holding. Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf accord contraire de Signify. Philips et l'emblème du bouclier Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.

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