

# PHILIPS

## Tube LED EM T8

LED

1200 mm

4000K

G13



8720169323933



## Éclairage d'aire de travail à LED, durable, d'excellente 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.

### 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).

### Optez pour une solution de remplacement simple

- Le remplacement parfait des tubes fluorescents linéaires, qui s'intègre directement dans les luminaires existants. Un simple branchement suffit, sans aucun recâblage.
- Conçu pour fonctionner sur des ballasts électromagnétiques.

# Points forts

Économise plus de 50 % d'énergie par rapport aux tubes fluorescents

Installation rapide et facile

Compatible avec ballast électromagnétique

## 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: 121.4 cm
- Largeur: 2.8 cm

### Durée de vie

- Nombre de cycles d'allumage: 50'000
- Durée de vie nominale: 10'000 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: 1600 lm

### Divers

- EyeComfort: Oui
- Innovations LED: EyeComfort

### Autres caractéristiques

- Efficacité: 100 lm/W

### Informations figurant sur l'emballage

- EAN: 8720169323933
- Code commercial: 872016932393301
- Titre du produit: LED T8 1200mm 16W G13 CW 1CT/4 DISC

### Consommation électrique

- Facteur de puissance: 0.5
- Tension: AC 220-240 V
- Puissance: 16 W

### Dimensions et poids du produit

- Longueur: 121.4 cm

### Spécificités techniques

- Fréquence: 50-60 Hz

### Dimensions et poids de l'emballage

- Code barre produit: 8720169323933
- Poids net: 0.22 kg
- Poids brut: 0.27 kg
- Hauteur: 127.7 cm
- Longueur: 3.1 cm
- Largeur: 3.1 cm
- Code 12NC: 929001276041



Date de publication:  
2024-07-04  
Version: 0.69

© 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)