

# PHILIPS

Ampoule flamme  
25W T25 E14

LED

2700K

250 lm

15 000 h



8718699674953

A G



## La lampe idéale pour vos appareils ménagers

L'ampoule LED Philips T25 est spécialement conçue pour remplacer vos ampoules halogène ou à incandescence actuelles. Elle peut être utilisée dans les réfrigérateurs ou les hottes de cuisine et accepte les petits culots.

### Optez pour une solution de remplacement simple

- Compatibilité parfaite et finitions de haute qualité

### Créez un éclairage adapté à votre intérieur

- Convient parfaitement pour l'éclairage général de la pièce

### La lumière au-delà de l'éclairage

- Pour réfrigérateurs et congélateurs

# Points forts

## Maintien optimal

Avec une forme standard, ces ampoules conviennent parfaitement à vos luminaires existants car elles ressemblent à une ampoule classique.

## Convenient parfaitement pour l'éclairage général



Éclairage moderne avec les ampoules standards LED Philips pour toute illumination, idéal pour un éclairage chambre général.

## Ampoule pour usage électroménager

Les ampoules pour réfrigérateurs Philips peuvent être utilisées dans des réfrigérateurs, des congélateurs et des endroits semblables sujets à de basses températures de fonctionnement.

Remplacez facilement l'ampoule de votre appareil électroménager par une ampoule pour réfrigérateur Philips, pour une longue et utile durée de vie.

# Caractéristiques

## Caractéristiques de l'ampoule

- Usage prévu: Intérieur
- Forme de la lampe: Ampoule sphérique non directionnelle
- Prise: E14
- Intensité réglable: Non
- Finition ampoule: Dépoli
- Matériaux des lampes: Plastique

## Durée de vie

- Nombre de cycles d'allumage: 50.000
- Durée de vie nominale: 15.000

## Environnement

Élimination du produit: 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

- Indice de rendu de couleur (IRC): 80
- Température de couleur: 2700 K
- Flux lumineux nominal: 250 lm
- Temps de chauffe à 60 %: 0.5
- Efficacité lumineuse (valeur nominale): 78 lm/W

## Divers

- EyeComfort: Oui
- Innovations LED: EyeComfort

**Informations figurant sur l'emballage**

- EAN: 8718699674953
- Code commercial: 871869967495300
- Titre du produit: LED 25W T25 E14  
WW FR ND 1CT/12

**Consommation électrique**

- Facteur de puissance: 0.4
- Tension: 220-240 V
- Puissance équivalente: 25 W
- Classe énergétique: G
- Consommation électrique: 3,2 W
- Consommation d'énergie kWh/1000 h: 4

**Dimensions et poids du produit**

- Hauteur totale: 71 mm
- Longueur totale: 71 mm
- Largeur totale: 25 mm

**Spécificités techniques**

- Fréquence: 50
- Numéro d'enregistrement EPREL: 391880

**Dimensions et poids de l'emballage**

- Code barre produit: 8718699674953
- Poids net: 0,01 kg
- Poids brut: 0,01 kg
- Hauteur: 6,7 cm
- Longueur: 2,5 cm
- Largeur: 2,5 cm



Date de publication:  
2025-09-13  
Version: 0.485

© 2025 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'un contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.

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