

# PHILIPS

Ampoule à filament sphérique Ambré 25W P45 E27

LED

2200K

270lm

15 000h

Gradation



8721103048998

A ↑ G F



## Illuminez votre maison avec de la lumière naturelle

À la fois décorative et fonctionnelle, cette ampoule possède une élégante conception vintage avec un filament en spirale visible. Elle délivre une lumière naturelle éclatante avec un excellent rendu des couleurs. Commencez à économiser de l'énergie dès à présent avec une ampoule qui durera 15 000 heures.

### Éclairage de qualité supérieure

- Conçu pour le confort de vos yeux

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

- Une lumière qui montre des couleurs authentiques

### Conçue pour être vue, offre un rendu agréable aussi bien allumée qu'éteinte

- LED verre classique

### Ampoule vintage avec filament à spirale

- Cette lumière est conçue pour apporter beauté et performance, avec une conception vintage et un filament en spirale visible. Apportez une touche de style et d'élégance à n'importe quelle pièce, que la lumière soit allumée ou éteinte.

8721103048998

**Filament fin en spirale haute performance**

- Le délicat filament en spirale renforce l'attrait esthétique de l'ampoule. Créez une atmosphère chaleureuse et accueillante avec une lumière douce et naturelle, qui offre un excellent rendu des couleurs avec CRI 90.

# Points forts

## Conçu pour le confort de vos 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.

## Une lumière qui montre des couleurs authentiques



Percevez les vraies couleurs de vos vêtements en sélectionnant une tenue dans votre garde-robe : vous pouvez associer une robe rouge à des chaussures rouges en ayant l'assurance que les couleurs correspondent parfaitement.

## Design transparent en verre

Le style que vous aimez, la performance que vous exigez. Des designs classiques en verre transparent qui reproduisent la splendide lumière scintillante des ampoules traditionnelles et qui s'harmonisent idéalement avec tout votre intérieur.

## Ampoule vintage Filament fin haute performance

# Caractéristiques

## Caractéristiques de l'ampoule

- Usage prévu: Intérieur
- Forme de la lampe: Ampoule sphérique non directionnelle
- Prise: E27
- Intensité réglable: Oui
- Finition ampoule: Ambré
- Matériaux des lampes: Verre

## Durée de vie

- Nombre de cycles d'allumage: 20 000
- 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

- Angle d'ouverture du faisceau: 300 degré(s)
- Indice de rendu de couleur (IRC): 90
- Température de couleur: 2200 K
- Flux lumineux nominal: 270 lm
- Efficacité lumineuse (valeur nominale): 87 lm/W

## Divers

- EyeComfort: Oui
- Innovations LED: EyeComfort
- Fonctionnalités supplémentaires: Décoratif, Variation de l'intensité lumineuse

## Informations figurant sur l'emballage

- EAN: 8721103048998
- Code commercial: 872110304899800
- Titre du produit: LED P45 25W 2200K E27 Amber SP DIM 1PF/4

**Consommation électrique**

- Facteur de puissance: 0,5
- Tension: AC 220–240 V
- Puissance équivalente: 25 W
- Classe énergétique: F
- Puissance: 3,1 W
- Consommation d'énergie kWh/1000 h: 4

**Dimensions et poids de l'emballage**

- Code barre produit: 8721103048998
- Poids net: 0,01 kg
- Poids brut: 0,03 kg
- Hauteur: 12,7 cm
- Longueur: 5,3 cm
- Largeur: 6,3 cm

**Dimensions et poids du produit**

- Hauteur totale: 80 mm
- Longueur totale: 80 mm
- Largeur totale: 45 mm

**Spécificités techniques**

- Fréquence: 50-60
- Numéro d'enregistrement EPREL: 2209199
- peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ? Non



Date de publication:  
2026-01-31  
Version: 0.223

© 2026 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)