

# PHILIPS

Spot 50 W PAR16  
GU10

Haute efficacité

2700K

375 lm

50 000 h



8720169194830



## Une ampoule unique

Les spots LED Philips offrent une durée de vie exceptionnelle, permettent des économies d'énergie significatives et projettent un faisceau lumineux fin. Ils sont idéaux pour remplacer les spots de 50 W dotés d'un culot GU10.

### Optez pour une solution de remplacement simple

- Reprend la forme et la taille d'une ampoule halogène standard

### Optez pour une solution durable

- Ampoule à longue durée de vie, allant jusqu'à 50 ans

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

- Conçu pour le confort de vos yeux

# Points forts

## Reprend la forme et la taille d'une ampoule halogène standard



Avec sa forme esthétique et ses dimensions classiques, cette ampoule LED standard constitue une solution d'éclairage moderne basse consommation, idéale pour remplacer une ampoule halogène standard.

## Ampoule à longue durée de vie, allant jusqu'à 50 ans



Grâce à une durée de vie pouvant atteindre 50 000 heures, vous n'aurez plus à remplacer fréquemment vos ampoules et vous profiterez d'une excellente solution d'éclairage pendant plus de 50 ans.

## Conçu pour le confort de vos yeux



Il est facile de voir à quel point un éclairage violent peut fatiguer les yeux. S'il est trop lumineux, on est ébloui. S'il est trop faible, la lumière clignote. Désormais, vous pouvez éclairer votre environnement agréablement grâce à des LED conçues pour le confort des yeux et ainsi créer l'ambiance parfaite pour votre maison.

# Caractéristiques

## Caractéristiques de l'ampoule

- Usage prévu: Intérieur
- Forme de la lampe: Ampoule à réflecteur directionnelle
- Prise: GU10
- Intensité réglable: Non
- Finition ampoule: Transparent
- Matériaux des lampes: Verre

## Dimensions de l'ampoule

- Hauteur: 5.4 cm
- Largeur: 5 cm

## Durée de vie

- Nombre de cycles d'allumage: 50'000
- Durée de vie nominale: 50'000 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: 36 degré(s)
- Indice de rendu de couleur (IRC): 80
- Température de couleur: 2700 K
- Flux lumineux nominal: 375 lm
- Temps de chauffe à 60 %: lumière maximale instantanée
- Code couleur: 827 | CCT of 2700K

## Divers

- EyeComfort: Oui
- Innovations LED: UltraEfficient, EyeComfort

#### Autres caractéristiques

- Efficacité: 178 lm/W

#### Informations figurant sur l'emballage

- EAN: 8720169194830
- Code commercial: 872016919483000
- Titre du produit: LEDClassic 50W GU10 WW 36D ND UE SRT4

#### Consommation électrique

- Facteur de puissance: 0.4
- Tension: AC 220-240 V
- Puissance: 2.1 W
- Puissance équivalente: 50 W
- Classe énergétique: A

#### Dimensions et poids du produit

- Longueur: 5.4 cm

#### Valeurs nominales

- Intensité maximale nominale: 680 cd

#### Spécificités techniques

- Fréquence: 50-60 Hz
- Numéro d'enregistrement EPREL: 1428242

#### Dimensions et poids de l'emballage

- Code barre produit: 8720169194830
- Poids net: 0.05 kg
- Poids brut: 0.12 kg
- Hauteur: 13.2 cm
- Longueur: 5.3 cm
- Largeur: 6.3 cm



Date de publication:  
2025-03-11  
Version: 0.436

© 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'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)