

# PHILIPS

Ampoule 100 W  
A60 E27 x6

LED

13 W - 100 W

E27

Blanc chaud

Intensité invariable



8718696586273



## Une lumière LED blanche et chaude

Les ampoules LED Philips offrent une durée de vie exceptionnelle, permettent des économies d'énergie significatives et diffusent une superbe lumière blanche et chaude. Simples et élégantes, elles remplacent parfaitement les ampoules à incandescence dépolies.

### Éclairage de qualité supérieure

- Conçu pour le confort de vos yeux

### Optez pour une solution de remplacement simple

- Reprend la forme et la taille d'une ampoule à incandescence standard

### Optez pour une solution durable

- Ampoules à longue durée de vie : jusqu'à 15 ans

# 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.

## Remplace une ampoule à incandescence standard

Avec sa conception magnifique et sa forme traditionnelle, cette ampoule LED à économie d'énergie est idéale pour remplacer les ampoules à incandescence traditionnelles.

## Durée de vie nominale moyenne de 15 000 heures



Grâce à une durée de vie pouvant atteindre 15 000 heures, vous n'aurez plus à remplacer fréquemment vos ampoules et vous profiterez d'une solution d'éclairage optimale pour plus de 15 ans.

# Caractéristiques

## Caractéristiques de l'ampoule

- Forme: Ampoule
- Forme de la lampe: Ampoule non directionnelle
- Prise: E27
- Type de verre: Dépoli
- Intensité réglable: Non
- Finition ampoule: Dépoli
- Matériaux des lampes: Plastique

## Dimensions de l'ampoule

- Hauteur: 11 cm
- Largeur: 6 cm

## Design et finition

- Matériaux: Plastique

## Durée de vie

- Nombre de cycles d'allumage: 50'000
- Durée de vie nominale: 15'000 h

## Caractéristiques lumineuses

- Indice de rendu de couleur (IRC): 80
- Température de couleur: 2700 K
- Flux lumineux nominal: 1521 lm
- Temps de chauffe à 60 %: lumière maximale instantanée

## Divers

- EyeComfort: Oui
- Innovations LED: EyeComfort

## Informations figurant sur l'emballage

- Famille de produits: EyeComfort

## Consommation électrique

- Facteur de puissance: 0.5
- Tension: 220-240 V
- Puissance: 13 W
- Puissance équivalente: 100 W
- Classe énergétique: E

## Dimensions et poids du produit

- Longueur: 11 cm

## Spécificités techniques

- Fréquence: 50-60 Hz
- Numéro d'enregistrement EPREL: 406224

## L'ampoule

- Homogénéité des couleurs: 6

**Dimensions et poids de l'emballage**

- Code barre produit: 8718696586273
- Poids net: 0.36 kg
- Poids brut: 0.46 kg
- Hauteur: 11.5 cm
- Longueur: 12.7 cm
- Largeur: 18.9 cm
- Code 12NC: 929001234591



Date de publication:  
2024-04-03  
Version: 0.935

© 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)