

# PHILIPS

Ampoule dépolie à filament 100 W A60 E27

Haute efficacité

4000K

1 535 lm

50 000 h



8720169188099



## Éclairage LED puissant d'excellente qualité

Ampoule Philips LED dernier cri offrant une solution d'éclairage général pour les activités quotidiennes en intérieur. Vous réaliserez immédiatement des économies d'énergie et devrez remplacer les ampoules bien moins souvent, sans pour autant transiger sur la qualité d'éclairage.

### Éclairage de qualité supérieure

- Conçu pour le confort de vos yeux

### Optez pour une solution durable

- Meilleur pour votre portefeuille et pour la planète
- Ampoule à longue durée de vie, allant jusqu'à 50 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.

## Jusqu'à 90 % d'économie d'énergie

La technologie LED permet d'économiser jusqu'à 90 % d'énergie par rapport à une ampoule classique. Vite rentabilisée, elle vous fera économiser de l'argent année après année, tout en contribuant à la protection de l'environnement.

## 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.

# Caractéristiques

## Caractéristiques de l'ampoule

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

## Dimensions de l'ampoule

- Hauteur: 10,4 cm
- Largeur: 6 cm

## Design et finition

- Matériaux: Verre

## 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

- Indice de rendu de couleur (IRC): 80
- Température de couleur: 4000 K
- Flux lumineux nominal: 1535 lm
- Temps de chauffe à 60 %: lumière maximale instantanée
- Code couleur: 840 | CCT of 4000K

## Divers

- EyeComfort: Oui
- Innovations LED: UltraEfficient, EyeComfort

## Autres caractéristiques

- Efficacité: 210 lm/W

#### Informations figurant sur l'emballage

- EAN: 8720169188099
- Code commercial: 872016918809900
- Titre du produit: LED CLA 100WA60 E27 4000K FR UE SRT4

#### Consommation électrique

- Facteur de puissance: 0.4
- Tension: AC 220-240 V
- Puissance: 7,3 W
- Puissance équivalente: 100 W
- Classe énergétique: A

#### Dimensions et poids du produit

- Longueur: 10,4 cm

#### Spécificités techniques

- Fréquence: 50-60 Hz
- Numéro d'enregistrement EPREL: 1442631

#### Dimensions et poids de l'emballage

- Code barre produit: 8720169188099
- Poids net: 0,03 kg
- Poids brut: 0,05 kg
- Hauteur: 14,6 cm
- Longueur: 6,5 cm
- Largeur: 6,3 cm
- Code 12NC: 929003625701



Date de publication:  
2024-06-15  
Version: 0.419

© 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 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)