

# PHILIPS

## Ampoule

Série 3000

10,5 W (75 W)

Culot E27

Blanc chaud

220 - 240 V



8718696497524



## Une ampoule unique

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.

### Une solution durable

- Durée de vie jusqu'à 15 ans
- Très faible consommation d'énergie, jusqu'à 90 % d'économies

### Conçu pour un éclairage parfait

- Un éclairage efficace

### Créez une atmosphère dynamique

- Lumière froide et énergisante (3 000 K)

### Lumière blanche chaude et douce

- Indice de rendu des couleurs élevé (IRC > 80), pour des couleurs éclatantes

### La lumière au-delà de l'éclairage

- Éclairage instantané, dès l'allumage

# Points forts

## Durée de vie jusqu'à 15 ans

Avec jusqu'à 15 000 heures de durée de vie, cette ampoule LED Philips créera l'atmosphère que vous recherchez pendant 15 ans environ.\*

## Très faible consommation d'énergie

En remplaçant vos ampoules traditionnelles par l'équivalent LED Philips, vous réaliserez des économies d'énergie immédiates et significatives, tout en contribuant à la protection de la planète.

## Un éclairage efficace



Grâce à sa conception innovante, cette ampoule LED Philips évite la projection d'une ombre, et diffuse dans tous les recoins une lumière blanche et chaude naturelle.

## Lumière froide et énergisante (3 000 K)

La lumière peut avoir différentes températures de couleur, exprimées au moyen d'une unité de mesure appelée kelvin (K). Les ampoules dont la température de couleur est basse émettent une lumière plus chaude que celles dont la température est élevée, qui génèrent une couleur froide, plus énergisante.

## Indice de rendu des couleurs élevé (IRC > 80)



L'indice de rendu des couleurs (IRC) permet de décrire l'effet d'une source lumineuse sur la perception des couleurs. La lumière naturelle d'extérieur a un IRC de 100 ; c'est elle qui sert de référence pour comparer d'autres sources lumineuses. L'IRC des ampoules LED Philips est toujours supérieur à 80. Proche de l'IRC du soleil, il ne dénature pas les couleurs.

## Éclairage instantané, dès l'allumage

Aucune attente : les ampoules LED Philips atteignent un niveau maximal de luminosité dès l'allumage.

# Caractéristiques

## Caractéristiques de l'ampoule

- Forme: Ampoule
- Intensité réglable: Non
- Forme de la lampe: Ampoule non directionnelle
- Prise: E27
- Code de la forme de la lampe: A60
- Finition ampoule: Dépoli

## Dimensions de l'ampoule

- Hauteur: 11 cm
- Largeur: 6 cm

## Durée de vie

- Durée de vie moyenne (sur la base de 2,7 h/jour): 15 an(s)
- Facteur de maintenance du flux lumineux: 0.7
- Durée de vie nominale: 15.000 h
- Nombre de cycles d'allumage: 50.000

### Caractéristiques lumineuses

- Usage: Lumière agréable
- Indice de rendu de couleur (IRC): 80
- Température de couleur: 3000 K
- Catégorie de couleur de lumière: Blanc
- Flux lumineux nominal: 1055 lm
- Temps d'allumage: <0.5 s
- Temps de chauffe à 60 %: 0.5 s
- Température de couleur corrélée (nom.): 3000 K
- Efficacité lumineuse (valeur nominale): 100,00 lm/W
- Flux lumineux: 1.055 lm

### Divers

- EyeComfort: Oui

### Autres caractéristiques

- Ampérage de la lampe: 95 mA
- Marquage CE: Oui
- Conforme à RoHS: Oui

### Puissance système

- Facteur de puissance (fraction): 0.5

### Consommation électrique

- Facteur de puissance: 0.5
- Tension: 220-240 V
- Puissance: 10,5 W
- Puissance équivalente: 75 W
- Classe énergétique: F
- Consommation électrique: 10,5 W

### Dimensions et poids du produit

- Longueur: 10,7 cm

### Valeurs nominales

- Puissance nominale: 10.5 W

### Spécificités techniques

- Fréquence: 50 Hz
- Numéro d'enregistrement EPREL: 397619
- Référence de mesure de flux: Sphere
- Variation de l'intensité lumineuse: Non
- Fréquence linéaire: 50 to 60 Hz
- Culot: E27 | E27

### L'ampoule

- Homogénéité des couleurs: 6

### Dimensions et poids de l'emballage

- Code barre produit: 8718696497524
- Poids net: 0,076 kg
- Poids brut: 0,099 kg
- Hauteur: 11,900 cm
- Longueur: 6,200 cm
- Largeur: 6,200 cm
- Numéro de matériaux (12NC): 929001162332



Date de publication:  
2023-08-22  
Version: 0.573

© 2023 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)