

PHILIPS

Ampoule

LED

9 W - 60 W

E27

Blanc chaud



8718696829974



Éclairage LED intense

Les ampoules LED Philips offrent un éclairage de haute qualité et une durée de vie exceptionnelle, tout en permettant des économies d'énergie immédiates et significatives.

Éclairage de qualité supérieure

- En savoir plus sur l'éclairage

Optez pour une solution de remplacement simple

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

Points forts

En savoir plus sur l'éclairage



Température de couleur : 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 et froide que celles dont la température est élevée, qui génèrent une couleur froide, plus énergisante. IRC : l'indice de rendu des couleurs (IRC) permet de décrire l'effet d'une source lumineuse sur l'apparence des couleurs. La lumière naturelle du soleil a un IRC de 100.

L'IRC des ampoules LED Philips est toujours supérieur à 80 pour garantir un rendu des couleurs fidèle et naturel.

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.

Caractéristiques

Caractéristiques de l'ampoule

- Intensité réglable: Non
- Usage prévu: Intérieur
- Forme de la lampe: Ampoule non directionnelle
- Prise: E27
- Technologie: LED
- Type de verre: Dépoli

Dimensions de l'ampoule

- Hauteur: 10.5 cm
- Poids: 0.035 kg
- Largeur: 6 cm

Durée de vie

- Durée de vie moyenne (sur la base de 2,7 h/jour): 15 a
- Facteur de conservation du flux lumineux: 70%
- Durée de vie nominale: 15'000 h
- Nombre de cycles d'allumage: 15'000

Caractéristiques lumineuses

- Angle du faisceau: 180 degré(s)
- Homogénéité des couleurs: 6SDCM
- Indice de rendu de couleur (IRC): 80
- Température de couleur: 2700 K
- Catégorie de couleur de lumière: Blanc chaud
- Flux lumineux nominal: 806 lm
- Temps d'allumage: <0.5 s
- Temps de chauffe à 60 %: Lumière totale instantanée

Autres caractéristiques

- Ampérage de la lampe: 70 mA
- Teneur en mercure: 0 mg
- Efficacité: 89 lm/W

Informations figurant sur l'emballage

- EAN: 8718696829974
- Code européen: 871869682997400
- Titre du produit: LED 60W A60 E27 WW FR ND 4CT/6 DISC

Consommation électrique

- Facteur de puissance: 0.51
- Tension: 220-240 V
- Intensité en watts: 9 W
- Puissance équivalente: 60 W

Valeurs nominales

- Angle de faisceau nominal: 180 degré(s)
- Durée de vie nominale: 15'000 h
- Flux lumineux nominal: 806 lm
- Puissance nominale: 9 W

Dimensions et poids de l'emballage

- Code barre produit: 8718696829974
- Poids net: 0.136 kg
- Poids brut: 0.188 kg
- Hauteur: 17.600 cm
- Longueur: 6.200 cm
- Largeur: 12.200 cm
- Numéro de matériaux (12NC): 929001913197
- Poids net: 0.034 kg



Date de publication:
2020-07-02
Version: 0.229

© 2020 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