

PHILIPS

Ampoule 65 W A60
E27

LED

3 000 K

900 lm

10 000 h



8718699630584

A ↑ G F



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.

Replace 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

- 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: Plastique

Dimensions de l'ampoule

- Hauteur: 10.8 cm
- Largeur: 6 cm

Design et finition

- Matériaux: Plastique

Durée de vie

- Nombre de cycles d'allumage: 50'000
- Durée de vie nominale: 10'000 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: 3000 K
- Flux lumineux nominal: 900 lm
- Temps de chauffe à 60 %: lumière maximale instantanée
- Code couleur: 830 | CCT of 3000K

Divers

- EyeComfort: Non

Autres caractéristiques

- Efficacité: 100 lm/W

Informations figurant sur l'emballage

- EAN: 8718699630584
- Code commercial: 871869963058400
- Titre du produit: LED 65W A60 WH FR ND 1PF/12-DISC

Consommation électrique

- Facteur de puissance: 0.5
- Tension: 220-240 V
- Puissance: 9 W
- Puissance équivalente: 65 W
- Classe énergétique: F

Dimensions et poids du produit

- Longueur: 10.8 cm

Spécificités techniques

- Fréquence: 50-60 Hz
- Numéro d'enregistrement EPREL: 397604



Date de publication:
2024-12-03
Version: 0.577

© 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