

PHILIPS

Ampoule

LED

13 W - 120 W

E27

Blanc chaud



8718699764814



Lumière blanche et chaude d'excellente qualité

Les formes standard que vous connaissez et appréciez. La consommation d'énergie de ces ampoules est inférieure de 85 % à celle ampoules classiques, grâce à une technologie de LED basse consommation de pointe, pour une durée de vie dix fois plus longue.

Optez pour une solution de remplacement simple

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

Créez un éclairage adapté à votre intérieur

- Convient parfaitement pour les équipements décoratifs

Lampe LED de qualité conçue pour durer des décennies

- Conçu pour le confort de vos yeux

Points forts

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.

Convient parfaitement pour les équipements décoratifs

Éclairage moderne des globes LED Philips à utiliser pour les équipements décoratifs tels que les ventilateurs de plafond et les bandeaux lumineux.

Conçu pour le confort de vos yeux



Un éclairage agressif peut facilement gêner vos yeux. S'il est trop lumineux, vous êtes ébloui(e). S'il est trop faible, il émet des clignotements. Désormais,

vous pouvez éclairer confortablement votre maison grâce à des LED conçues pour le confort des yeux, et créer ainsi l'ambiance parfaite pour votre foyer.

Caractéristiques

Caractéristiques de l'ampoule

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

Dimensions de l'ampoule

- Hauteur: 17,7 cm
- Poids: 0,05 kg
- Largeur: 12,4 cm

Durée de vie

- Durée de vie moyenne (sur la base de 2,7 h/jour): 15 a
- Facteur de maintenance du flux lumineux: 70%
- Durée de vie nominale: 15 000 h
- Nombre de cycles d'allumage: 20 000

Caractéristiques lumineuses

- 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: 2000 lm
- Temps d'allumage: <0.5 s
- Temps de chauffe à 60 %: Lumière totale instantanée
- Code couleur: 827 | CCT of 2700K

Divers

- EyeComfort: Oui

Autres caractéristiques

- Ampérage de la lampe: 120 mA
- Efficacité: 153 lm/W

Informations figurant sur l'emballage

- EAN: 8718699764814
- Code commercial: 871869976481400
- Titre du produit: LED cla 120W G120 E27 WW FR ND RFSRT4

Consommation électrique

- Facteur de puissance: 0.51
- Tension: 220-240 V
- Puissance: 13 W
- Puissance équivalente: 120 W
- Label d'efficacité énergétique (EEL): D

Dimensions et poids du produit

- Longueur: 17,7 cm

Valeurs nominales

- Durée de vie nominale: 15 000 h
- Flux lumineux nominal: 2000 lm
- Puissance nominale: 13 W

Spécificités techniques

- Fréquence: 50-60 Hz

L'ampoule

- Homogénéité des couleurs: 6

Dimensions et poids de l'emballage

- Code barre produit: 8718699764814
- Poids net: 0,100 kg
- Poids brut: 0,202 kg
- Hauteur: 19,600 cm
- Longueur: 12,800 cm
- Largeur: 12,800 cm
- Numéro de matériaux (12NC):
929002372101



Date de publication:
2022-06-30
Version: 0.300

© 2022 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