

PHILIPS

Ampoule (à intensité variable)

LED

7,2 W - 50 W

E27

Flamme

Gradation



8718699782511



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.

Éclairage de qualité supérieure

- Conçu pour le confort de vos yeux

Créez un éclairage adapté à votre intérieur

- Convient parfaitement pour les équipements décoratifs

La lumière au-delà de l'éclairage

- Un tamisage chaleureux

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.

Un tamisage chaleureux

Cette ampoule gradable vous permet de passer d'une lumière chaleureuse à 2 200 K à une température de couleur de 2 700 K. Plus l'intensité lumineuse est basse, plus la lumière est chaude.

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.

Caractéristiques

Caractéristiques

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

Dimensions de l'ampoule

- Hauteur: 18 cm
- Poids: 0,102 kg
- Largeur: 12,5 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

- Angle d'ouverture du faisceau: 270 degré(s)
- Homogénéité des couleurs: 6SDCM
- Indice de rendu de couleur (IRC): 80
- Température de couleur: 2200 K
- Catégorie de couleur de lumière: Flamme
- Flux lumineux nominal: 650 lm
- Temps d'allumage: <0.5 s
- Temps de chauffe à 60 %: Lumière totale instantanée
- Code couleur: 822 | CCT of 2200K

Divers

- EyeComfort: Oui

Autres caractéristiques

- Ampérage de la lampe: 45 mA
- Efficacité: 90 lm/W

Informations figurant sur l'emballage

- EAN: 8718699782511
- Code commercial: 871869978251100
- Titre du produit: LEDclassic 50W G120 E27 2200KGOLD RF 1PF

Consommation électrique

- Facteur de puissance: 0.7
- Tension: 220-240 V
- Puissance: 7,2 W
- Puissance équivalente: 50 W

Dimensions et poids du produit

- Longueur: 18 cm

Spécificités techniques

- Fréquence: 50-60 Hz

Valeurs nominales

- Angle nominal d'ouverture du faisceau: 270 degré(s)
- Durée de vie nominale: 15 000 h
- Flux lumineux nominal: 650 lm
- Puissance nominale: 7.2 W



Date de publication:
2023-11-08
Version: 0.239

© 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