



8718699759674



Une ampoule unique

Les ampoules LED Philips offrent une longue durée de vie, permettent des économies d'énergie immédiates et significatives, et diffusent une superbe lumière blanche et chaude. Modernes et élégantes, ces ampoules à intensité variable remplacent parfaitement les ampoules à incandescence dépolies.

Éclairage de qualité supérieure

· Conçu pour le confort de vos yeux

La lumière au-delà de l'éclairage

· Style rétro, technologie LED moderne

Conçue pour être vue, offre un rendu agréable aussi bien allumée au'éteinte

• Effet garanti qu'elles soient allumées ou éteintes

Points forts

Conçu pour le confort de vos 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.

Style rétro, LED moderne

Les ampoules LED Classic utilisent une technologie basse consommation LED standard. Vous pouvez désormais profiter d'une ampoule rétro qui combine technologie dernier cri et conception vintage.

Effet garanti qu'elles soient allumées ou éteintes



« Ces magnifiques lampes à filament visible apportent une touche d'éléganceet de nostalgie dans n'importe quelle pièce. L'effet est garanti qu'elles soient allumées ou éteintes. »

Caractéristiques

Caractéristiques de l'ampoule

- · Usage prévu: Intérieur
- Forme de la lampe: Ampoule sphérique non directionnelle
- · Prise: E27
- Intensité réglable: NonFinition ampoule: fumé
- · Matériaux des lampes: Verre

Durée de vie

- Nombre de cycles d'allumage: 20'000
- Plage de température ambiante: -20 à +40 $^{\circ}\text{C}$
- · Durée de vie nominale: 15'000

Environnement

 Élimination du produit: 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: 1800 K
- Flux lumineux nominal: 100 lm
- · Temps de chauffe à 60 %: 0.5 s
- · Code couleur: 818 | CCT of 1800K
- Température de couleur corrélée (nom.): 1800 K
- Flux lumineux: 100 lm
- Effet stroboscopique: 0.4
- Efficacité lumineuse (valeur nominale): 43 lm/W

Divers

- · EyeComfort: Oui
- · Innovations LED: EyeComfort
- Fonctionnalités supplémentaires:
 Décoratif

Autres caractéristiques

· Conforme à la directive RoHS UE: Oui

Informations figurant sur l'emballage

- EAN: 8718699759674
- . Code commercial: 871869975967400
- Titre du produit: LED classic 11W T32 E27 smoky ND RFSRT4

Puissance système

· Facteur de puissance (fraction): 0.54

Consommation électrique

• Facteur de puissance: 0.54

Tension: 220-240 V

• Puissance équivalente: 11 W

· Consommation électrique: 2.3 W

• Consommation d'énergie kWh/1000

h: 3

Dimensions et poids du produit

Hauteur totale: 140 mm Longueur totale: 140 mm Largeur totale: 32 mm

Valeurs nominales

· Durée de vie nominale: 15'000

Spécificités techniques

• Fréquence: 50-60

• Diamètre: 32 mm

· Variation de l'intensité lumineuse:

Non

Valeur de clignotement (PstLM): 1

• Fréquence linéaire: 50 to 60

· Culot: E27

 peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ? No



Date de publication: 2025-09-13 Version: 0.349 © 2025 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.