

PHILIPS

Ampoule flamme (à intensité variable)

DEL

3,3 W-40 W

E12

Gradation

046677549640



L'éclairage d'ambiance parfait

Les lampes à DEL à effet lumineux chaleureux à intensité réglable de Philips permettent de moduler l'intensité de l'éclairage pour obtenir les tons chauds des ampoules classiques. Vous pouvez changer l'ambiance en passant d'un éclairage fonctionnel à un éclairage créant une atmosphère accueillante et intime.

Ajoutez une belle touche d'éclat à votre foyer

- DEL en verre classique

Optez pour une solution durable

- Ampoules longue durée, jusqu'à 15 ans
- Jusqu'à 80 % d'économies d'énergie

Lampe à DEL de grande qualité qui dure des décennies

- Conçu pour assurer le confort de vos yeux

Caractéristiques

Conception en verre

L'apparence que vous adorez, la performance que vous attendez. La conception en verre classique reflète la beauté.

Durée de vie moyenne de 15 000 heures



Grâce à ces ampoules d'une durée de vie maximale de 15 000 heures, évitez les remplacements fréquents et profitez d'une solution d'éclairage idéale pendant plus de 15 ans.

Jusqu'à 80 % d'économies d'énergie



Profitez des économies d'énergie des lampes à DEL sans sacrifier la qualité de l'éclairage. Économisez instantanément plus de 80 % des coûts d'énergie en remplaçant vos ampoules à incandescence ou halogènes actuelles.

Conçu pour assurer le confort de vos yeux



Un éclairage agressif peut facilement fatiguer vos yeux. S'il est trop lumineux, il vous éblouit. S'il est trop faible, il clignote. Désormais, vous pouvez éclairer confortablement votre monde grâce à des ampoules à DEL conçues pour le confort des yeux, et ainsi créer l'ambiance parfaite pour votre maison.

Spécifications

Caractéristiques de l'ampoule

- Intensité variable: Oui
- Utilisation prévue: Intérieur
- Forme de l'ampoule: B11
- Douille: E12
- Technologie: DEL
- Type de verre: Transparent

Dimensions de l'ampoule

- Hauteur: 10 cm
- Poids: 0,02 kg
- Largeur: 3,5 cm

Durabilité

- Durée de vie moyenne (usage de 2,7 h/jour): 15 année(s)
- Facteur de maintien du flux lumineux: 70%
- Durée de vie nominale: 15 000 h
- Nombre de cycles de commutation: 20 000

Caractéristiques de la lumière

- Constance de la couleur: 4SDCM
- Indice de rendu des couleurs (IRC): 90
- Température de couleur: 2700-2200 K
- Flux lumineux nominal: 300 lm
- Temps d'amorçage: <0.5 s
- Temps de réchauffement (60 % du rendement lumineux): Pleine lumière instantanée

Divers

- EyeComfort: Oui

Autres caractéristiques

- Courant de la lampe: 35 mA
- Efficacité: 90 lm/W

Renseignements sur l'emballage

- EAN: 046677549640
- EOC: 549642
- Titre du produit: 3.3B11/PER/927-922/CL/G/E12/WGX4/3BBT20

Consommation

- Homologué Energy Star: Oui
- Facteur de puissance: 0.75
- Tension: 120 V
- Puissance: 3,3 W
- Équivalence en watts: 40 W

Dimensions et poids du produit

- Longueur: 10 cm

Valeurs nominales

- Durée de vie nominale: 15 000 h
- Flux lumineux nominal: 300 lm
- Puissance nominale: 3.3 W

Fiche technique

- Fréquence: 50-60 Hz

Caractéristiques de l'ampoule

- EAN/CUP - produit: 046677549640
- Hauteur: 10 cm
- Durée de vie moyenne (usage de 2,7 h/jour): 15 année(s)
- Courant de la lampe: 35 mA
- Poids net: 0,078 kg
- Durée de vie nominale: 15 000 h
- Utilisation prévue: Intérieur
- Poids: 0,02 kg
- Facteur de maintien du flux lumineux: 70%
- Constance de la couleur: 4SDCM
- Poids brut: 0,122 kg
- EAN: 046677549640
- Homologué Energy Star: Oui
- Flux lumineux nominal: 300 lm
- Forme de l'ampoule: B11
- Largeur: 3,5 cm
- Indice de rendu des couleurs (IRC): 90
- Hauteur: 17,000 cm
- EOC: 549642
- Douille: E12
- Nombre de cycles de commutation: 20 000
- Température de couleur: 2700-2200 K
- EyeComfort: Oui
- Longueur: 4,000 cm
- Titre du produit: 3.3B11/PER/927-922/CL/G/E12/WGX4/3BBT20
- Facteur de puissance: 0.75
- Puissance nominale: 3.3 W
- Technologie: DEL
- Largeur: 14,500 cm
- Tension: 120 V
- Type de verre: Transparent
- Flux lumineux nominal: 300 lm
- Numéro de matériau (12 N.C.): 929001969405
- Puissance: 3,3 W
- Longueur: 10 cm
- Temps d'amorçage: <0.5 s
- Équivalence en watts: 40 W
- Temps de réchauffement (60 % du rendement lumineux): Pleine lumière instantanée
- Fréquence: 50-60 Hz



Date de publication :
2022-06-13
Version: 0.207

© 2022 Signify Holding. Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie quant à l'exactitude et à l'exhaustivité des informations fournies dans les présentes et ne serait être tenu responsable de toute mesure prise sur leur fondement. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni contrat, à moins qu'il n'en soit convenu autrement avec Signify. Philips et l'écusson de Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com