

PHILIPS

Ampoule
BR30 E26 de 65 W

DEL

2 200 à 2 700 K

650 lm

15 000 h

Gradation

046677568566



L'éclairage d'ambiance parfait

Les lampes à DEL à effet lumineux chaleureux à intensité variable 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.

La lumière au-delà de l'illumination

- Intensité réglable

Lampe à DEL de grande qualité qui dure des décennies

- Conçu pour assurer le confort de vos yeux

Caractéristiques

Intensité réglable

Cette ampoule peut être utilisée avec la plupart des variateurs d'intensité individuels pour créer votre choix d'ambiance tout en douceur pouvant être réduit jusqu'à 10 % de la pleine luminosité. Veuillez consulter le tableau de compatibilité pour les ampoules à intensité variable pour vous assurer que votre gradateur est compatible avec cette ampoule.

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

- Utilisation prévue: Intérieur
- Forme de l'ampoule: Réflecteur non orientable
- Douille: E26
- Intensité variable: Uniquement avec des gradateurs spécifiques

Dimensions de l'ampoule

- Hauteur: 13,2 cm
- Largeur: 9,5 cm

Durabilité

- Nombre de cycles de commutation: 50 000
- Durée de vie nominale: 15 000 h

Environnement

- Disposal of the product: En fin de vie (économique), disposez du produit conformément aux règlements locaux et ne le jetez pas avec les déchets ménagers ordinaires. L'élimination correcte de votre produit aidera à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine.

Caractéristiques de la lumière

- Angle de faisceau: 110 °
- Indice de rendu des couleurs (IRC): 90
- Température de couleur: 2200-2700 K
- Flux lumineux nominal: 650 lm
- Temps de réchauffement à 60 % du rendement lumineux: pleine lumière instantanée
- Code de couleurs: 922-927 | CCT of 2200K-2700K

Divers

- EyeComfort: Oui

Autres caractéristiques

- Efficacité: 90 lm/W

Renseignements sur l'emballage

- EAN: 046677568566
- EOC: 568568
- Titre du produit: 7.2BR30/PER/927-22/P/E26/WG 4/1PF T20

Consommation

- Facteur de puissance: 0.7
- Tension: 120 V
- Puissance: 7,2 W
- Équivalence en watts: 65 W

Dimensions et poids du produit

- Longueur: 13,2 cm

Fiche technique

- Fréquence: 60 Hz

Dimensions et poids de l'emballage

- EAN/CUP - produit: 046677568566
- Poids net: 0,06 kg
- Poids brut: 0,08 kg
- Hauteur: 20,9 cm
- Longueur: 9,5 cm
- Largeur: 13 cm
- Numéro de matériau (12CN):
929001870365



Date de publication :
2024-06-24
Version: 0.28

© 2024 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