

PHILIPS

Réflecteur (à
intensité réglable)

DEL

5,5 W-50 W

E26

Éclat chaleureux

Gradation

046677570835



Plus vous diminuez l'intensité lumineuse, plus l'éclairage devient chaleureux

La diminution de l'intensité lumineuse n'est pas la même pour toutes les DEL. Les ampoules à éclairage directionnel à DEL PAR30L Philips à intensité variable et à éclat chaleureux fonctionnent comme des ampoules halogènes en émettant des tons plus chaleureux lorsque la lumière est tamisée. D'autres ampoules à DEL diffusent tout simplement une lumière moins éclatante et sans leur chaleureuse.

La lumière au-delà de l'illumination

- Intensité réglable
- À allumage instantané

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.

À allumage instantané

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: Uniquement avec des gradateurs précis
- Utilisation prévue: Intérieur
- Forme de l'ampoule: Réflecteur orientable
- Douille: E26
- Technologie: DEL

Dimensions de l'ampoule

- Hauteur: 8,35 cm
- Poids: 0,126 kg
- Largeur: 6,4 cm

Durabilité

- Durée de vie moyenne (usage de 2,7 h/jour): 25 année(s)
- Facteur de maintien du flux lumineux: 70%
- Durée de vie nominale: 25 000 h
- Nombre de cycles de commutation: 50 000

Caractéristiques de la lumière

- Angle de faisceau: 40 °
- Constance de la couleur: 4SDCM
- Indice de rendu des couleurs (IRC): 90
- Température de couleur: 2200-2700 K
- Catégorie de couleur de la lumière: Éclat chaleureux
- Flux lumineux nominal: 500 lm
- Temps d'amorçage: 0.5 s
- 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

- Courant de la lampe: 54 mA
- Efficacité: 90 lm/W

Renseignements sur l'emballage

- EAN: 046677570835
- EOC: 570838
- Titre du produit: 5.5PAR20/PER/927-22/F40/WG/G/T20 4/3CT

Consommation

- Homologué Energy Star: Oui
- Facteur de puissance: 0.9
- Tension: 120 V
- Puissance: 5,5 W
- Équivalence en watts: 50 W

Dimensions et poids du produit

- Longueur: 8,35 cm

Valeurs nominales

- Angle de faisceau nominal: 40 °
- Durée de vie nominale: 25 000 h
- Flux lumineux nominal: 500 lm
- Intensité nominale de crête: 800 cd
- Puissance nominale: 5.5 W

Fiche technique

- Fréquence: 50-60 Hz

Dimensions et poids de l'emballage

- EAN/CUP - produit: 046677570835
- Poids net: 0,360 kg
- Poids brut: 0,416 kg
- Hauteur: 12,100 cm
- Longueur: 7,000 cm
- Largeur: 15,500 cm
- Numéro de matériau (12 N.C.):
929003026735



Date de publication :
2023-05-27
Version: 0.24

© 2023 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