

PHILIPS

Réflecteur (à
intensité réglable)

DEL

8,5 W-75 W

E26

Blanc brillant

Gradation

046677570729



Éclairage à DEL à intensité variable à faisceau lumineux fin

Les ampoules à éclairage directionnel à DEL PAR à intensité variable Philips représentent une solution durable et écoénergétique pour remplacer les projecteurs halogènes. Elles émettent une lumière blanche éclatante et sont idéales comme éclairage général et diffusant.

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: D'intérieur/extérieur
- Forme de l'ampoule: Réflecteur orientable
- Douille: E26
- Technologie: DEL

Dimensions de l'ampoule

- Hauteur: 9 cm
- Poids: 0,209 kg
- Largeur: 9,4 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: 3000 K
- Catégorie de couleur de la lumière: Blanc brillant
- Flux lumineux nominal: 850 lm
- Temps d'amorçage: 0.5 s
- Temps de réchauffement à 60 % du rendement lumineux: Pleine lumière instantanée
- Code de couleurs: 930 | CCT of 3000K

Divers

- EyeComfort: Oui

Autres caractéristiques

- Courant de la lampe: 80 mA
- Efficacité: 100 lm/W

Renseignements sur l'emballage

- EAN: 046677570729
- EOC: 570721
- Titre du produit: 8.5PAR30S/PER/930/F40/DIM/GULW/T20 4/1PF

Consommation

- Homologué Energy Star: Oui
- Facteur de puissance: 0.9
- Tension: 120 V
- Puissance: 8,5 W
- Équivalence en watts: 75 W

Dimensions et poids du produit

- Longueur: 9 cm

Valeurs nominales

- Angle de faisceau nominal: 40 °
- Durée de vie nominale: 25 000 h
- Flux lumineux nominal: 850 lm
- Intensité nominale de crête: 1600 cd
- Puissance nominale: 8.5 W

Fiche technique

- Fréquence: 50-60 Hz

Dimensions et poids de l'emballage

- EAN/CUP - produit: 046677570729
- Poids net: 0,196 kg
- Poids brut: 0,278 kg
- Hauteur: 20,900 cm
- Longueur: 10,200 cm
- Largeur: 13,000 cm
- Numéro de matériau (12 N.C.):
929003028105



Date de publication :
2023-05-27
Version: 0.26

© 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