

PHILIPS

Réflecteur (à
intensité réglable)

DEL

13 W-120 W

E26

Lumière du jour

Gradation

046677467982



Éclairage à DEL à intensité variable à faisceau lumineux concentré

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 un effet de lumière du jour et sont idéales comme éclairage général et diffusant.

Lumière de haute qualité

- Conçu pour assurer le confort de vos yeux

La lumière au-delà de l'illumination

- Intensité réglable
- À allumage instantané

Caractéristiques

Ampoules à DEL émettant une lumière douce pour les yeux



Un éclairage agressif peut facilement fatiguer vos yeux. S'il est trop lumineux, il vous éblouit. S'il est trop faible, il vacille. 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.

À allumage instantané

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.

Spécifications

Caractéristiques de l'ampoule

- Intensité variable: Oui
- Utilisation prévue: Intérieur
- Forme de l'ampoule: Réflecteur orientable
- Douille: E26
- Technologie: DEL

Dimensions de l'ampoule

- Hauteur: 12,9 cm
- Poids: 0,374 kg
- Largeur: 12,2 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: 5000 K
- Catégorie de couleur de la lumière: Lumière du jour
- Flux lumineux nominal: 1200 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: 120 mA
- Efficacité: 92 lm/W

Renseignements sur l'emballage

- EAN: 046677467982
- EOC: 467984
- Titre du produit:
13PAR38/LED/950/F40/DIM/GULW/
120V 4/1BC

Consommation

- Facteur de puissance: 0.8
- Tension: 120 V
- Puissance: 13 W
- Équivalence en watts: 120 W

Dimensions et poids du produit

- Longueur: 12,9 cm

Valeurs nominales

- Angle de faisceau nominal: 40 °
- Durée de vie nominale: 25 000 h
- Intensité nominale de crête: 2231 cd
- Puissance nominale: 13 W

Fiche technique

- Fréquence: 50-60 Hz

Caractéristiques de l'ampoule

- EAN/CUP - produit: 046677467982
- Angle de faisceau nominal: 40 °
- Hauteur: 12,9 cm
- Durée de vie moyenne (usage de
2,7 h/jour): 25 année(s)
- Angle de faisceau: 40 °
- Courant de la lampe: 120 mA
- Poids net: 0,390 kg
- Durée de vie nominale: 25 000 h
- Utilisation prévue: Intérieur
- Poids: 0,374 kg
- Facteur de maintien du flux lumineux:
70%
- Constance de la couleur: 4SDCM
- Poids brut: 0,455 kg
- EAN: 046677467982
- Forme de l'ampoule: Réflecteur
orientable
- Largeur: 12,2 cm
- Indice de rendu des couleurs (IRC):
90
- Hauteur: 22,400 cm
- EOC: 467984
- Intensité nominale de crête: 2231 cd
- Douille: E26
- Nombre de cycles de commutation:
50 000
- Température de couleur: 5000 K
- EyeComfort: Oui
- Longueur: 12,600 cm
- Titre du produit:
13PAR38/LED/950/F40/DIM/GULW/
120V 4/1BC
- Facteur de puissance: 0.8
- Puissance nominale: 13 W
- Technologie: DEL
- Catégorie de couleur de la lumière:
Lumière du jour
- Largeur: 18,700 cm
- Tension: 120 V
- Flux lumineux nominal: 1200 lm
- Numéro de matériau (12 N.C.):
929001949405
- Puissance: 13 W
- Longueur: 12,9 cm
- Temps d'amorçage: 0.5 s
- Équivalence en watts: 120 W
- Temps de réchauffement (60 % du
rendement lumineux): Pleine lumière
instantanée
- Fréquence: 50-60 Hz



Date de publication :
2022-06-13
Version: 0.295

© 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