

# PHILIPS

Réflecteur (à  
intensité variable)

DEL

4,4 W-50 W

E26

Éclairage blanc brillant

Gradation

046677470029



## Éclairage à DEL à intensité variable à faisceau lumineux concentré

Les ampoules à éclairage directionnel à DEL PAR à intensité réglable 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.

### **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

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

## Dimensions de l'ampoule

- Hauteur: 5,9 cm
- Poids: 0,064 kg
- Largeur: 5,1 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: 400 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: 45 mA
- Efficacité: 75 lm/W

#### Renseignements sur l'emballage

- EAN: 046677470029
- EOC: 470021
- Titre du produit:  
4.4PAR16S/LED/930/F40/DIM/G/  
120V 6/3BB

#### Consommation

- Facteur de puissance: 0.8
- Tension: 120 V
- Puissance: 4,4 W
- Équivalence en watts: 50 W

#### Dimensions et poids du produit

- Longueur: 120 cm

#### Valeurs nominales

- Angle de faisceau nominal: 40 °
- Durée de vie nominale: 25 000 h
- Intensité nominale de crête: 502 cd
- Puissance nominale: 4.4 W

#### Fiche technique

- Fréquence: 50 Hz

#### Dimensions et poids de l'emballage

- EAN/CUP - produit: 046677470029
- Poids net: 0,198 kg
- Poids brut: 0,228 kg
- Hauteur: 14,000 cm
- Longueur: 6,700 cm
- Largeur: 12,500 cm
- Numéro de matériau (12 N.C.):  
929002043235



Date de publication :  
2022-01-20  
Version: 0.292

© 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.