

# PHILIPS

Projecteur

DEL

3 W (20 W)

GU5.3

White

046677470326



## Une lumière apaisante pour vos yeux

Un éclairage de mauvaise qualité peut entraîner une fatigue oculaire. Aujourd'hui plus que jamais, votre maison doit être correctement éclairée. Les lampes à DEL Philips répondent à des critères de test rigoureux, ce qui leur permet d'être conformes aux exigences EyeComfort†

### Champs d'application

- Idéale pour un éclairage d'appoint

### Lumière de haute qualité

- Conçu pour assurer le confort de vos yeux
- Pas de clignotement visible
- Éclairage blanc brillant

### À allumage instantané

- Lumière instantanée à l'allumage

# Caractéristiques

## Idéale pour un éclairage d'appoint

Cet éclairage directionnel à DEL GU10 fournit un faisceau fin de lumière vive, parfait pour créer de la profondeur avec un éclairage d'appoint.

## 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.

## Pas de clignotement visible

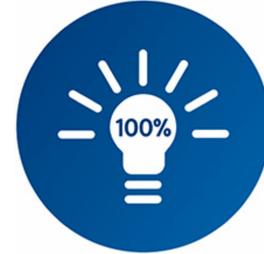
Lorsque votre lumière vacille rapidement, cela peut être pénible pour les yeux, causer des maux de tête et même déclencher une crise chez les personnes atteintes d'épilepsie photosensible. Ce clignotement est à la fois désagréable et inutile. Les ampoules à DEL peuvent clignoter en raison de leur rapidité de réaction au courant du régulateur. Toutefois, comme les ampoules à DEL Philips sont conçues de façon à réduire au minimum les variations de sortie de courant de votre régulateur, elles éliminent les facteurs de clignotement. Vous ne les verrez donc jamais clignoter, ni même vaciller.

## Éclairage blanc brillant



Cette ampoule est dotée d'une température de couleur de 3 000 K, ce qui vous procure une lumière vive et chaude, parfaite pour créer une ambiance accueillante lorsque vous avez des amis à la maison ou que vous vous détendez avec un livre à la main.

## À allumage instantané



Aucune attente nécessaire : les ampoules à DEL Philips produisent leur pleine luminosité dès l'allumage. Actionnez simplement l'interrupteur pour que l'ampoule éclaire immédiatement la pièce à son plein potentiel. Aucune attente nécessaire, ni aucun éclairage graduel.

# Spécifications

## Caractéristiques

- Forme: Projecteur
- Intensité variable: Non
- Douille: GU5.3

## Dimensions de l'ampoule

- Hauteur: 4,6 cm
- Largeur: 5,1 cm

## Durabilité

- Durée de vie moyenne (usage de 2,7 h/jour): 15 année(s)
- Facteur de maintien du flux lumineux: 0.7
- Durée de vie nominale: 15 000 h
- Nombre de cycles de commutation: 50 000

### Caractéristiques de la lumière

- Angle de faisceau: 35 °
- Indice de rendu des couleurs (IRC): 80
- Température de couleur: 3000 K
- Catégorie de couleur de la lumière: White
- Flux lumineux nominal: 250 lm
- Temps d'amorçage: <0.5 s
- Temps de réchauffement (60 % du rendement lumineux): Pleine lumière instantanée

### Divers

- Confort visuel: Oui

### Autres caractéristiques

- Courant de la lampe: 385 mA

### Consommation

- Facteur de puissance: 0.6
- Tension: 12 V
- Puissance: 3 W
- Équivalence en watts: 20 W
- Étiquette d'efficacité énergétique: A++

### Valeurs nominales

- Angle de faisceau nominal: 35 °
- Durée de vie nominale: 15 000 h
- Flux lumineux nominal: 250 lm
- Intensité nominale de crête: 600 cd
- Puissance nominale: 3 W



Date de publication :  
2023-11-08  
Version: 0.524

© 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](http://www.lighting.philips.com)