

# PHILIPS

Réflecteur (à intensité variable)

LED

4,3 W - 60 W

E14

Blanc froid

Gradation



8718699787905



## Éclairage d'accentuation LED durable, avec faisceau fin

Cette ampoule LED orientable projette un faisceau fin produisant une lumière blanche et chaude. Elle est idéale pour remplacer les réflecteurs traditionnels.

### Éclairage de qualité supérieure

- Lumière blanche et froide

### Créez un éclairage adapté à votre intérieur

- Idéal pour un éclairage d'accentuation

### La lumière au-delà de l'éclairage

- Intensité réglable

# Points forts

## Lumière blanche et froide



Cette ampoule a une température de couleur de 4 000 K. Elle produit une lumière froide, claire et vive.

## Idéal pour un éclairage d'accentuation



Moderne et produisant un flux lumineux grand angle (36 degrés) classique, ce spot LED convient à l'éclairage de mise en valeur et à l'éclairage général. Idéal pour les

cuisines, îlots, salons et salles à manger, il peut être utilisé dans des dispositifs encastrés et dans des barres d'éclairage.

## Intensité réglable

Cette ampoule est compatible avec la plupart des variateurs pour vous permettre de créer l'ambiance de votre choix, avec une intensité lumineuse pouvant atteindre 10 % du niveau maximal. Consultez le tableau de compatibilité de la variation lumineuse pour vérifier que votre variateur fonctionne avec cette ampoule.

# Caractéristiques

## Caractéristiques

- Intensité réglable: Oui
- Usage prévu: Intérieur
- Forme de la lampe: Ampoule à réflecteur directionnelle
- Prise: E14
- Technologie: LED

## Dimensions de l'ampoule

- Hauteur: 8,4 cm
- Poids: 0,06 kg
- Largeur: 5 cm

## Durée de vie

- Durée de vie moyenne (sur la base de 2,7 h/jour): 15 a
- Facteur de maintenance du flux lumineux: 70%
- Durée de vie nominale: 15 000 h
- Nombre de cycles d'allumage: 50 000

## Caractéristiques lumineuses

- Angle d'ouverture du faisceau: 36 degré(s)
- Homogénéité des couleurs: 6SDCM
- Indice de rendu de couleur (IRC): 80
- Température de couleur: 4000 K
- Catégorie de couleur de lumière: Blanc froid
- Flux lumineux nominal: 345 lm
- Temps d'allumage: <0.5 s
- Temps de chauffe à 60 %: Lumière totale instantanée
- Code couleur: 840 | CCT of 4000K

## Divers

- EyeComfort: Oui

## Autres caractéristiques

- Ampérage de la lampe: 25 mA
- Efficacité: 80 lm/W

## Informations figurant sur l'emballage

- EAN: 8718699787905
- Code commercial: 871869978790500
- Titre du produit: LED CLA 60W R50 E14 CW 36D D 1PF/4

#### Consommation électrique

- Facteur de puissance: 0.7
- Tension: 220-240 V
- Puissance: 4,3 W
- Puissance équivalente: 60 W

#### Dimensions et poids du produit

- Longueur: 8,4 cm

#### Valeurs nominales

- Angle nominal d'ouverture du faisceau: 36 degré(s)
- Durée de vie nominale: 15 000 h
- Flux lumineux nominal: 345 lm
- Intensité maximale nominale: 620 cd
- Puissance nominale: 4.3 W

#### Spécificités techniques

- Fréquence: 50-60 Hz

#### Dimensions et poids de l'emballage

- Code barre produit: 8718699787905
- Poids net: 0,060 kg
- Poids brut: 0,085 kg
- Hauteur: 8,500 cm
- Longueur: 4,900 cm
- Largeur: 4,900 cm
- Numéro de matériaux (12NC): 929002428266



Date de publication:  
2023-11-08  
Version: 0.19

© 2023 Signify Holding. Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)