

PHILIPS

Spot 50 W PAR16
GU10 x 2

LED

2700K

355 lm

15 000 h



8719514451636



Lumière blanche et chaude d'excellente qualité

Les formes standard que vous connaissez et appréciez. La consommation d'énergie de ces ampoules est inférieure de 85 % à celle des ampoules classiques, grâce à la dernière technologie LED éco-énergétique, pour une durée de vie dix fois plus longue.

Optez pour une solution de remplacement simple

- Reprend la forme et la taille d'un réflecteur halogène

Créez un éclairage adapté à votre intérieur

- Idéal pour un éclairage d'accentuation
- Convient parfaitement pour l'éclairage général de la pièce

Points forts

Remplace un spot halogène



Avec sa forme magnifique et ses dimensions classiques, ce réflecteur LED est une solution d'éclairage moderne idéale pour remplacer un réflecteur halogène traditionnel.

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.

Convient parfaitement pour l'éclairage général



Éclairage moderne avec les ampoules standards LED Philips pour toute illumination, idéal pour un éclairage chambre général.

Caractéristiques

Caractéristiques de l'ampoule

- Usage prévu: Intérieur
- Forme de la lampe: Ampoule à réflecteur directionnelle
- Prise: GU10
- Type de verre: Transparent
- Intensité réglable: Non
- Finition ampoule: Transparent
- Matériaux des lampes: Verre

Dimensions de l'ampoule

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

Design et finition

- Matériaux: Verre

Durée de vie

- Nombre de cycles d'allumage: 50 000
- Durée de vie nominale: 15 000 h

Environnement

- Disposal of the product: À la fin de sa durée de vie (économique), éliminez le produit conformément aux règles locales et ne le jetez pas avec les ordures ménagères ordinaires. L'élimination adéquate de votre produit contribuera à prévenir d'éventuelles conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine.

Caractéristiques lumineuses

- Angle d'ouverture du faisceau: 36 degré(s)
- Indice de rendu de couleur (IRC): 80
- Température de couleur: 2700 K
- Flux lumineux nominal: 355 lm
- Temps de chauffe à 60 %: lumière maximale instantanée
- Code couleur: 827 | CCT of 2700K

Divers

- EyeComfort: Oui
- Innovations LED: EyeComfort

Autres caractéristiques

- Efficacité: 77 lm/W

Informations figurant sur l'emballage

- EAN: 8719514451636
- Code commercial: 871951445163600
- Titre du produit: LEDClassic 50W GU10 WW 36D ND 2CT/8 EC

Consommation électrique

- Facteur de puissance: 0.5
- Tension: 220-240 V
- Puissance: 4,6 W
- Puissance équivalente: 50 W
- Classe énergétique: F

Dimensions et poids du produit

- Longueur: 5,4 cm

Valeurs nominales

- Intensité maximale nominale: 700 cd

Spécificités techniques

- Fréquence: 50-60 Hz
- Numéro d'enregistrement EPREL: 387358

Dimensions et poids de l'emballage

- Code barre produit: 8719514451636
- Poids net: 0,1 kg
- Poids brut: 0,12 kg
- Hauteur: 10,6 cm
- Longueur: 5,1 cm
- Largeur: 5,1 cm
- Code 12NC: 929001215292



Date de publication:
2024-09-20
Version: 0.242

© 2024 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