

PHILIPS

Spot

LED

2,4 W à 50 W

GU10

Blanc froid



8719514421721



Éclairage LED puissant d'excellente qualité

Les spots LED Philips offrent une durée de vie exceptionnelle, permettent des économies d'énergie significatives et projettent un faisceau lumineux fin et puissant. Ils sont idéaux pour remplacer les spots de 20 W dotés d'un culot GU5.3.

Éclairage de qualité supérieure

- Conçu pour le confort de vos yeux

Optez pour une solution durable

- Meilleur pour votre portefeuille et pour la planète
- Ampoule à longue durée de vie, allant jusqu'à 50 ans

Créez un éclairage adapté à votre intérieur

- Idéal pour un éclairage d'accentuation

Points forts

LED émettant une lumière douce pour les yeux



Un éclairage agressif peut facilement gêner vos yeux. S'il est trop lumineux, vous êtes ébloui. S'il est trop faible, il émet des clignotements. Désormais, vous pouvez éclairer confortablement votre monde grâce à des LED conçues pour le confort des yeux, et ainsi créer l'ambiance parfaite pour votre maison.

Jusqu'à 90 % d'économie d'énergie

La technologie LED permet d'économiser jusqu'à 90 % d'énergie par rapport à une ampoule classique. Vite rentabilisée, elle vous fera économiser de l'argent année après année, tout en contribuant à la protection de l'environnement.

Ampoule à longue durée de vie, allant jusqu'à 50 ans

Grâce à une durée de vie pouvant atteindre 50 000 heures, vous n'aurez plus à remplacer fréquemment vos ampoules et vous profiterez d'une excellente solution d'éclairage pendant plus de 50 ans.

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.

Caractéristiques

Caractéristiques de l'ampoule

- Intensité réglable: Non
- Usage prévu: Intérieur
- Forme de la lampe: Ampoule à réflecteur directionnelle
- Prise: GU10

Dimensions de l'ampoule

- Hauteur: 5.4 cm
- Largeur: 5 cm

Durée de vie

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

Caractéristiques lumineuses

- Angle d'ouverture du faisceau: 36 degré(s)
- Indice de rendu de couleur (IRC): 80
- Température de couleur: 4000 K
- Flux lumineux nominal: 380 lm
- Temps de chauffe à 60 %: lumière maximale instantanée
- Code couleur: 840 | CCT of 4000K

Divers

- EyeComfort: Oui

Autres caractéristiques

- Efficacité: 158 lm/W

Informations figurant sur l'emballage

- EAN: 8719514421721
- Code commercial: 871951442172100
- Titre du produit: LED 50W GU10 CW 36D ND EELB SRT4

Consommation électrique

- Facteur de puissance: 0.35
- Tension: 220-240 V
- Puissance: 2.4 W
- Puissance équivalente: 50 W
- Classe énergétique: B

Dimensions et poids du produit

- Longueur: 5.4 cm

Valeurs nominales

- Intensité maximale nominale: 900 cd

Spécificités techniques

- Fréquence: 50-60 Hz
- Numéro d'enregistrement EPREL:
1330818

- Référence de mesure de flux: Narrow
Cone



Date de publication:
2024-01-20
Version: 0.174

© 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 accord contraire de Signify. Philips et l'emblème du bouclier Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com