

Ampoule LED GU10 6W puce OSRAM 100° 600Lm

Codes produits :

Référence GU10-6W-OSR



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 6
 Tension (V): 220-240V
 Température CCT: 2700K
 Température CCT: 4000K
 Température CCT: 6000K
 LED: SMD2835
 Marque de puce LED: OSRAM
 Virole: GU10
 Efficacité lumineuse (Lm/W): 100
 Luminosité (Lm): 600
 CRI: +82
 IP: IP20
 Angle d'ouverture: 100°
 Fréquence (Hz): 50-60Hz
 Mesures (mm): Ø50x60mm
 Matériau de construction: Aluminium + PC
 Température d'utilisation: -20°C ~ +40°C
 Classe énergétique 2021: A+
 Vie: 50.000h
 Certificats: CE - RoHS
 Garantie: 3 ans

Attributs du produit :

Température de couleur: Blanc froid 6000K, Blanc neutre 4000K, Blanc chaud 2700K

Description du produit :

Ampoule LED GU10 6W 100° Puce OSRAM 600Lm Découvrez l'efficacité et les économies d'énergie avec notre ampoule LED GU10 de 6W, équipé de la puce OSRAM SMD2835, offrant 600 lumens et un angle de faisceau de 100°. Idéal pour les spots encastrés, disponible en blanc chaud, blanc neutre et blanc froid. Connexion directe à 230V.

Éclairiez vos espaces avec le **ampoule LED GU10 de 6W**, conçu pour fournir un éclairage efficace et de haute qualité. Cette ampoule utilise la **puce OSRAM SMD2835**, connue pour son rendement de 100Lm/W, générant un flux lumineux de 600 lumens. Avec un large angle de faisceau de 100°, elle garantit une distribution large et uniforme de la lumière.

Fabriquée en **Aluminium + PC**, cette ampoule est robuste et durable, avec des dimensions compactes de Ø50x60mm, ce qui la rend parfaite pour une variété d'applications, y compris **les spots encastrés**. De plus, elle offre un **CRI>82**, assurant des couleurs vives et naturelles.

Disponible en trois températures de couleur : **blanc chaud (2700K)**, **blanc neutre (4000K)** et **blanc froid (6000K)**, cette ampoule s'adapte à tout environnement. Son indice de protection **IP20** la rend idéale pour une utilisation intérieure. Profitez de 80% d'économies d'énergie par rapport aux ampoules halogènes traditionnelles et d'une **garantie de 3 ans**. Elle se connecte directement à 230V, sans besoin de transformateurs supplémentaires.

Données Techniques

- **Puissance** : 6W
- **Culot** : GU10
- **Flux Lumineux** : 600 lumens
- **Type de Puce LED** : OSRAM SMD2835
- **Efficacité** : 100Lm/W
- **Angle de Faisceau** : 100°
- **Matériau** : Aluminium + PC
- **Dimensions** : Ø50x60mm
- **CRI** : >82
- **Indice de Protection** : IP20
- **Températures de Couleur** : 2700K (blanc chaud), 4000K (blanc neutre), 6000K (blanc froid)
- **Garantie** : 3 ans
- **Économies d'Énergie** : 80%
- **Connexion** : Directe à 230V

Recommandations d'Installation

L'installation de la **ampoule LED GU10** est simple et rapide. Remplacez simplement votre ampoule halogène traditionnelle par cette **ampoule LED** dans toute lampe avec un culot GU10. Assurez-vous de couper l'électricité avant l'installation pour éviter tout risque électrique. Cette ampoule est idéale pour **les spots encastrés**, garantissant un éclairage optimal et uniforme. Connectez-la directement à 230V sans besoin de transformateurs supplémentaires.

Usages et Applications Courantes

- **Maisons** : Éclairage dans les salons, chambres, cuisines et salles de bains.
- **Bureaux** : Parfait pour les zones de travail, salles de réunion et réceptions.
- **Magasins** : Idéal pour les boutiques, vitrines et zones d'exposition.
- **Restaurants et Bars** : Offre une ambiance chaleureuse et attrayante.
- **Hôtels** : Éclairage dans les chambres, halls et espaces communs.

Galerie de produits :



