

Dichroïque LED GU10 6W | SMD2835 SAMSUNG 145Lm/W |VERRE 38°



Codes produits :

Référence: GU10ND6W

Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : GU10-ND6W
Puissance nominale : 6w
Tension Nominale: 220-240V
Couleur: 2700K - 4000K - 5700K
CRI-Rendu des Couleurs: 83
Matériaux de construction: Aluminium +PC
Luminosité-Lm: 660
Nombre et Type de LEDs: SMD 2835 CHIP SAMSUNG
Angle de Rayonnement (°): 38°
Efficacité diode LED (Lm/W): 145 Lm/W
Efficacité Lumineuse (Lm/W): 110Lm/W
Base: GU10
Certificats: CE, CMIM, RoHS
Indice Protection: IP20
Heures de fonctionnement LED diode (H): 25000
Dimensions (mm): Ø50x54mm
Fréquence (Hz): 50/60Hz
Plage de Température (°C): +40°C ~ -20°C
Cycles Marche/Arrêt: 100.000
Moment de Départ (s): 0,2s
Indice d'Éblouissement (UGR): 21
Cote Énergétique (2021-UE-2019/2015): A+
Cote Énergétique (2023 - UE-2019/2015): F
Garantie Ans: 3

Brève description du produit :

Ampoule GU10 6W SAMSUNG avec corps en verre. Économies jusqu'à 80% en remplaçant les halogènes traditionnels, offrant un faisceau de lumière large et de haute qualité. L'ampoule a une **garantie de 5 ans**. C'est une très bonne alternative avec des possibilités de décoration étendues et de grandes économies d'énergie. **Usage professionnel.**

Description du produit:

GU10 LED - 6W - 38° - SAMSUNG GLASS

Notre **Ampoule SAMSUNG 6W GU10 LED** est de haute qualité et spécialement conçu pour un usage professionnel intensif. Le matériau avec lequel il est fabriqué est le cristal. Il offre un faisceau lumineux de 38° de haute qualité. Il a une gamme de 98 Lumens/Watt. Il a un CRI élevé qui permet une reproduction fidèle des couleurs.

Son installation est simple. L'ancienne ampoule est retirée et la nouvelle lampe avec une douille GU10 avec connexion directe au secteur est placée. Idéal pour éclairer les couloirs, les placards, les salles de bain, les cuisines, les vitrines, les plafonniers.

Chez FactorLED nous nous assurons que nos produits ont une garantie de QUALITÉ et offrons tous les éléments nécessaires à la DISTRIBUTION, à L'IMPORTATION ou à la VENTE EN GROS, y compris la fiche technique de chaque produit LED.

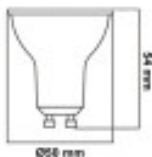
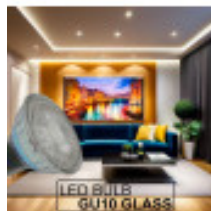
Applications du GU10 LED - 6W - 38° - OSRAM CHIP DURIS E 2835

- Salles de bains
- Placards
- Chambres à coucher
- Vitrines
- Coulloirs
- Magasins
- Locaux commerciaux

Profitez dès maintenant de ce produit avec 5 ans de garantie dans notre boutique en ligne FactorLED.

Fiche Technique

Images supplémentaires:



CHIP SAMSUNG



SMD2835

6W

CHIP SAMSUNG
SMD2835
Gives good efficacy
and high lumens

145lm/W

VISUAL ANGLE
38°

