

Ampoule LED GU10 dimmable 7W 38° verre 700Lm

Codes produits:

Référence GU10-D7W



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 7 Tension (V): 220-240V Température CCT: 2700K Température CCT: 4000K Température CCT: 6000K

LED: SMD2835 Virole: GU10

Efficacité lumineuse (Lm/W): 100

Luminosité (Lm): 700

CRI: +83 IP: IP20

Fréquence (Hz): 50-60Hz Mesures (mm): Ø50x54mm Matériau de construction: Verre

Température d'utilisation: -20°C ~ +55°C

Classe énergétique 2021: A+

Vie: 50.000h

Certificats: CE - RoHS Garantie: 3 ans

Attributs du produit :

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

Description du produit:

Ampoule LED GU10 Dichroïque Dimmable 7W 38° 700Lm en Verre Découvrez l'efficacité et les économies d'énergie avec notre ampoule LED GU10 dichroïque de 7W, équipée d'une puce LED SMD2835, offrant 700 lumens et un angle de faisceau de 38°, dimmable via TRIAC. Idéale pour les spots encastrables, disponible en blanc chaud, neutre et froid. Connexion directe à 230V.

Éclairez vos espaces avec l'**ampoule LED GU10 dichroïque de 7W**, conçue pour offrir un éclairage efficace et de haute qualité. Cette ampoule utilise la puce **SMD2835**, reconnue pour son rendement de 100Lm/W, générant un flux lumineux de 700 lumens. Avec une large ouverture de 38°, elle garantit une distribution uniforme et homogène de la lumière.

Fabriquée en **verre**, cette ampoule est robuste et durable, avec des dimensions compactes de Ø50x54mm, ce qui la rend parfaite pour une variété d'applications, notamment les **spots encastrables**. De plus, elle offre un **IRC>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 tous les environnements. Son indice de protection IP20 la rend idéale pour un usage intérieur. Profitez d'une économie d'énergie de 80% par rapport aux ampoules halogènes traditionnelles et d'une garantie de 5 ans. Connexion directe à 230V, sans besoin de transformateurs supplémentaires.



Caractéristiques Techniques

Puissance: 7WDouille: GU10Dimmable: TRIAC

Flux Lumineux : 700 lumensType de Puce LED : SMD2835

Efficacité: 100Lm/W
Angle d'Ouverture: 38°
Matériau: Verre

• Dimensions : Ø50x54mm

• IRC:>82

• Indice de Protection : IP20

• Températures de Couleur : 2700K (blanc chaud), 4000K (blanc neutre), 6000K (blanc froid)

• Garantie: 3 ans

Économie d'Énergie : 80%Connexion : Directe à 230V

Galerie de produits :

