

Ampoule LED GU10 6W COB 50° Blanc – Équivalent 40W halogène – Spot directionnel



Description brève du produit :

Ampoule GU10 6W COB 50° Blanc – 480 lm – 80 lm/W – 2700K | 4500K | 6000K – Compatible Variateur (Dimmable en Option)

L'Ampoule **GU10 6W COB 50° Blanc** offre un éclairage puissant de **480 lumens**, une efficacité lumineuse de **80 lm/W** et trois températures de couleur au choix (**2700K - Blanc Chaud, 4500K - Blanc Neutre, 6000K - Blanc Froid**). Compatible variateur (en option), elle permet d'ajuster l'intensité lumineuse selon vos besoins pour un confort visuel optimal.

Codes produits :

Référence GU10-6W-COB-B
EAN13 : -

Description du produit :

Un éclairage performant et homogène

Grâce à la technologie **COB LED**, cette **ampoule GU10 6W** offre une diffusion lumineuse homogène avec une intensité de **480 lumens**, idéale pour les **espaces résidentiels et professionnels**. Son **angle de faisceau de 50°** permet un éclairage directionnel précis, parfait pour mettre en valeur des objets ou des zones spécifiques.

Une température de couleur adaptable

Disponible en **trois températures de couleur**, cette ampoule s'adapte à différentes ambiances :

- **2700K (Blanc Chaud)** : Pour une atmosphère chaleureuse et cosy.

- **4500K (Blanc Neutre)** : Idéal pour un éclairage naturel et équilibré.
- **6000K (Blanc Froid)** : Pour une lumière claire et dynamique.

Compatible variateur pour un contrôle optimal

Cette ampoule est **disponible en version dimmable (option variateur)**, vous permettant d'ajuster l'intensité lumineuse selon vos besoins. Un atout majeur pour les pièces nécessitant des variations de lumière, comme le **salon, la chambre ou les espaces de travail**.

Une ampoule LED économique et durable

Avec une **consommation réduite de seulement 6W**, cette ampoule est l'alternative idéale aux modèles halogènes de **35W**. Elle offre une durée de vie de **25 000 heures**, réduisant ainsi la fréquence de remplacement et les coûts d'entretien.

Installation simple et rapide

L'**ampoule GU10** s'installe facilement sur tout type de support avec une connexion **AC220-240V**, sans nécessiter de transformateur externe. Son **corps en aluminium et polycarbonate** assure une dissipation thermique efficace, prolongeant ainsi la durée de vie de la LED.

Caractéristiques Techniques **Caractéristiques Détails** **Puissance** : 6W **Technologie LED** : COB **Luminosité** : 480 lm **Efficacité lumineuse** : 80 lm/W **Angle de faisceau** : 50° **Durée de vie** : 25 000 heures **Indice de protection** : IP20 **Température de couleur** : 2700K / 4500K / 6000K **Classe énergétique** : F **Facteur de puissance** : 0.5 **Cycles marche/arrêt** : 25 000x **Allumage instantané** : 0.1s **Tension d'entrée** : AC220-240V **Fréquence de fonctionnement** : 50-60 Hz **Matériaux** : Aluminium + PC **Dimmable** : Oui (en option) **Taille du produit** : Ø50x55 mm **Couleur du corps** : Blanc **Maintien du flux lumineux en fin de vie** : 70% **Poids net** : 0,050 kg **Garantie** : 2 ans **Les Points Forts de l'Ampoule GU10 6W COB 50° Blanc** :

- ? **Éclairage homogène et performant** grâce à la technologie COB LED.
- ? **Compatible variateur en option** pour ajuster l'intensité lumineuse.
- ? **Trois températures de couleur disponibles** : 2700K, 4500K et 6000K.
- ? **Remplace une ampoule halogène de 35W** avec une consommation réduite.
- ? **Longue durée de vie de 25 000 heures**, réduisant la fréquence de remplacement.
- ? **Installation facile** sur toute douille GU10 sans transformateur.

Applications Recommandées :

- **Éclairage domestique** : Salon, chambre, cuisine, couloir.
- **Éclairage professionnel** : Bureaux, commerces, hôtels, restaurants.
- **Éclairage d'accentuation** : Galeries, vitrines, zones d'exposition.

caractéristiques du produit :

Type de LED: COB

Tension d'entrée: 230 Volts

Température: -20°C / +40°C

Puissance équivalente: 48 Watts

Puissance Réelle LED: 6 Watts

Normes: CE, RoHS

Matériaux: Aluminium et Polycarbonate

IP (Indice de Protection): IP20

Garantie: 2 ans

Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz

Flux lumineux par Watts: 80 lm/W

Flux lumineux: 480 lumen

Finition: Blanc

Facteur de puissance: 0.5

Durée de vie: 25 000 Heures

Dimension du produit: Ø50x55mm

Culot: GU10

Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Froid 6000K - Blanc Neutre 4500K - Blanc Chaud 2700K

Consommation d'énergie: 6 kWh/1000h

Compatible avec un variateur: Oui ou non selon l'option choisie

Classe énergétique: G

Angle de diffusion: 50°

Attributs du produit :

Couleur d'éclairage: Blanc Froid 6000K, Blanc Neutre 4500K, Blanc Chaud 2700K

Compatible Variateur: Non dimmable, Dimmable

Type de culot: Culot GU10

Galerie de produits :



