

# Ampoule GU10 8W 12 degrés



## Description brève du produit :

### Ampoule GU10 8W 12° - L'éclairage Précis et Économique pour vos Espaces Intérieurs

L'**Ampoule GU10 8W 12° LED** est une solution d'éclairage moderne et efficace, idéale pour remplacer vos anciennes ampoules halogènes de 63W. Avec sa faible consommation énergétique et un faisceau lumineux précis à 12°, elle offre une lumière puissante de **600 lumens** tout en économisant jusqu'à 8 fois plus d'énergie. Disponible en **Blanc Neutre 4500K** et **Blanc Chaud 3000K**, cette ampoule LED est conçue pour offrir une luminosité adaptée à chaque environnement, avec une garantie de 3 ans pour une tranquillité d'esprit complète.

## Codes produits :

Référence GU10-8W-12deg-COB

EAN13 : -

## Description du produit :

### Ampoule GU10 8W 12° LED – Précision, Puissance et Économie Énergétique

Donnez un nouvel éclat à votre éclairage intérieur grâce à l'**Ampoule GU10 8W 12° LED**. Conçue pour être une alternative parfaite aux ampoules halogènes de 63W, cette ampoule LED de nouvelle génération vous permet de profiter d'une **luminosité puissante de 600 lumens** tout en réduisant considérablement votre consommation d'énergie. Avec une efficacité énergétique jusqu'à 8 fois supérieure aux anciennes technologies, elle est idéale pour éclairer de manière ciblée et précise grâce à son **angle d'éclairage étroit de 12°**, parfait pour des espaces tels que les vitrines, les salons ou les coins lecture.

Grâce à ses **deux températures de couleur** disponibles, vous pouvez ajuster votre ambiance

---

lumineuse selon vos besoins :

- **Blanc Neutre 4500K** pour un éclairage clair et naturel, parfait pour les bureaux, les cuisines ou les espaces de travail.
- **Blanc Chaud 3000K** pour une ambiance chaleureuse et apaisante, idéale pour les salons, chambres ou espaces de détente.

Avec une durée de vie impressionnante de **30 000 heures**, cette ampoule est conçue pour durer, réduisant les coûts de remplacement et d'entretien. Sa fabrication en **céramique et PC (polycarbonate)** assure une dissipation thermique optimale et une robustesse accrue. De plus, elle est équipée d'un **Indice de Rendu des Couleurs (CRI) de 80**, garantissant une reproduction fidèle des couleurs pour un éclairage naturel et agréable.

Avantages de l'Ampoule GU10 8W 12° LED :

1. **Remplacement Économique des Halogènes** : Remplacez vos ampoules halogènes de 63W par cette ampoule LED de 8W, tout en économisant jusqu'à 8 fois plus d'énergie.
2. **Éclairage Précis et Ciblé** : Avec un **angle d'éclairage de 12°**, elle est parfaite pour un éclairage directionnel, idéal pour mettre en valeur des objets ou zones spécifiques.
3. **Efficacité Lumineuse** : Émet **600 lumens** pour seulement 8 watts, avec une efficacité lumineuse de **75 lm/W**, pour une lumière puissante sans surconsommation d'énergie.
4. **Durabilité Longue Durée** : Profitez d'une ampoule durable avec une **durée de vie de 30 000 heures**, vous évitant de fréquents remplacements.
5. **Deux Teintes de Lumière au Choix** : Personnalisez l'éclairage de votre espace en choisissant entre le **Blanc Neutre 4500K** ou le **Blanc Chaud 3000K**, pour s'adapter à l'atmosphère désirée.
6. **Qualité de Fabrication Supérieure** : Fabriquée en **céramique et PC**, cette ampoule assure une dissipation thermique optimale, prolongée par sa robustesse.
7. **Certifications de Sécurité** : Conforme aux normes CE et RoHS, pour un usage sûr dans toutes vos pièces intérieures.
8. **Garantie de 3 Ans** : Bénéficiez d'une garantie de 3 ans pour une tranquillité d'esprit totale.

Caractéristiques Techniques :

- **Puissance** : 8 Watts
  - **Type de LEDs** : COB LED
  - **Luminosité** : 600 Lumens
  - **Efficacité Lumineuse** : 75 lm/W
  - **Angle d'éclairage** : 12°
  - **Tension d'entrée** : 220-240V AC
  - **Durée de Vie** : 30 000 heures
  - **Matériau** : Céramique / PC
-

- **Dimensions** : Ø 50 mm x Hauteur 57 mm
- **Indice de Protection** : IP20 (usage intérieur)
- **Indice de Rendu des Couleurs (CRI)** : 80
- **Températures de Couleur** : Blanc Neutre 4500K et Blanc Chaud 3000K
- **Certifications** : CE, RoHS
- **Garantie** : 3 ans

Utilisation Idéale :

L'Ampoule **GU10 8W 12° LED** est parfaite pour les **espaces intérieurs** où un éclairage directionnel précis est requis. Son faisceau de 12° la rend idéale pour éclairer des zones spécifiques, comme des **vitrites, tableaux, coins lecture**, ou encore pour mettre en valeur des objets décoratifs. Que ce soit dans un environnement **domestique** ou **commercial**, cette ampoule s'adapte parfaitement à vos besoins, tout en garantissant des économies d'énergie substantielles.

**Choisissez l'Ampoule GU10 8W 12° pour un éclairage économe, précis et durable !**

#### **caractéristiques du produit :**

Type de LED: COB

Tension d'entrée: 230 Volts

Température: -20°C / +40°C

Ra ? : 80

Puissance équivalente: 80 Watts

Puissance Réelle LED: 9,5 Watts

Poids du produit: 55 gr.

Normes: CE, RoHS

Matériaux: Céramique

IP (Indice de Protection): IP20

Hauteur: 50mm

Garantie: 3 ans

Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz

Flux lumineux par Watts: 75 lm/W

Flux lumineux: 600 lumen

Finition: Opaque

Durée de vie: 30 000 Heures

Dimension du produit: Ø50x57mm

Diamètre extérieur: Ø57mm

Culot: GU10

CRI: 80

Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Neutre 4500K - Blanc Chaud 3000K

Consommation d'énergie: 8 kWh/1000h

Compatible avec un variateur: Non

Code couleur: 860 (Blanc froid), 845 (Blanc neutre) et 827 (blanc chaud)

Classe énergétique: G

Angle de diffusion: 12°

#### Attributs du produit :

Couleur d'éclairage: Blanc Neutre 4500K, Blanc Chaud 3000K

Compatible Variateur: Non dimmable

Type de culot: Culot GU10

#### Galerie de produits :

