

Douille Ampoule GU10



Description brève du produit :

Douille Ampoule GU10 230V – Une Installation Simple et Fiable pour vos Éclairages

La douille GU10 230V est l'accessoire parfait pour connecter vos ampoules LED de type GU10. Robuste et résistante grâce à sa composition en céramique et mica, elle assure une installation sécurisée et durable pour votre maison ou tout autre bâtiment. Compatible avec les systèmes d'éclairage à 230V, cette douille est un indispensable pour tout projet d'éclairage intérieur. Profitez d'une installation facile et d'une garantie de 2 ans pour une tranquillité d'esprit totale.

Codes produits:

Référence douille-GU10-220V EAN13 : 3800156651876

Description du produit:

Douille Ampoule GU10 230V – Une Solution Pratique et Efficace pour Tous vos Projets d'Éclairage

Optez pour une **douille GU10 230V** fiable et de qualité pour toutes vos installations d'éclairage LED. Compatible avec n'importe quelle ampoule GU10 LED, cette douille est conçue pour une utilisation en intérieur à 230V, que ce soit pour votre maison, bureau ou bâtiment commercial. Grâce à ses matériaux résistants et durables, en céramique et mica, elle assure une connexion stable et sécurisée, même pour des utilisations prolongées.

Sa taille compacte de **28 x 16 mm** permet une installation discrète dans n'importe quel espace, garantissant une intégration harmonieuse dans vos systèmes d'éclairage sans encombrement.



Certifiée avec un indice de protection **IP20**, cette douille est spécifiquement adaptée pour une utilisation en intérieur, protégée contre les poussières et offrant une grande sécurité d'utilisation.

Que vous soyez un professionnel ou un particulier, cette douille GU10 est le choix parfait pour vos projets d'éclairage, avec une **garantie de 2 ans**, vous assurant qualité et durabilité à long terme.

Avantages de la Douille Ampoule GU10 230V :

- 1. **Compatibilité Universelle :** Cette douille est compatible avec toutes les ampoules à LED de type GU10, vous permettant de choisir librement l'ampoule qui correspond à vos besoins en termes de puissance et de température de couleur.
- 2. **Matériaux de Haute Qualité**: Fabriquée en céramique et mica, cette douille offre une excellente résistance à la chaleur et une robustesse, garantissant une longue durée de vie et une utilisation en toute sécurité.
- 3. **Installation Facile :** Sa conception compacte et légère (28 x 16 mm) permet une installation rapide et facile dans vos plafonds, luminaires ou systèmes d'éclairage sans nécessiter de gros travaux.
- 4. **Solution Économique :** Une douille simple et pratique, idéale pour les installations résidentielles ou professionnelles, offrant une solution abordable pour remplacer ou installer vos systèmes d'éclairage GU10.
- 5. **Certifiée et Sécurisée :** Certifiée avec l'indice de protection IP20, elle est conçue pour une utilisation en intérieur, assurant une protection contre les particules de poussière et une fiabilité dans le temps.
- 6. **Garantie 2 Ans :** Profitez d'une garantie de 2 ans pour une tranquillité d'esprit totale. Cette douille GU10 est conçue pour durer, même avec une utilisation régulière.

Caractéristiques Techniques :

• Douille: GU10

Tension d'entrée: 230V
Matériau: Céramique + Mica
Indice de protection: IP20
Dimensions: 28 x 16 mm
Certifications: CE, RoHS

• Garantie: 2 ans



Utilisation Idéale:

Cette douille GU10 est parfaite pour tous types de projets d'éclairage, que ce soit pour une rénovation, une construction neuve ou simplement le remplacement de vos anciennes douilles. Elle s'adapte parfaitement aux **éclairages intérieurs**, tels que les salons, cuisines, bureaux, couloirs et autres espaces nécessitant un éclairage précis et fiable.

Choisissez la Douille Ampoule GU10 230V pour une solution d'éclairage pratique, durable et facile à installer.

caractéristiques du produit :

Tension d'entrée: 230 Volts

Normes: CE, RoHS Matériaux: Céramique

IP (Indice de Protection): IP20

Garantie: 2 ans

Dimension du produit: 28x16mm

Culot: GU10

Attributs du produit :

Galerie de produits :

