

Ampoule LED E27 Premium sphérique G45 3W 288Lm

Codes produits :

Référence BECE27-3W



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 3
Tension (V): 220-240V
Température CCT: 2700K
Température CCT: 4000K
Température CCT: 6500K
LED: SMD2835
Virole: E27
CRI: +80
Couleur finie: Blanc
IP: IP20
Angle d'ouverture: 300°
Fréquence (Hz): 50-60Hz
Mesures (mm): Ø45x59mm
Matériau de construction: Aluminium + PC
Température d'utilisation: -20°C ~ +40°C
Classe énergétique 2021: A+
Vie: 25.000h
Certificats: CE - RoHS
Garantie: 3 ans

Attributs du produit :

Température de couleur: Blanc froid 6500K, Blanc chaud 2700K, Blanc neutre 4000K

Description du produit :

Ampoule LED 3W E27 G45 288Lm Mettez à jour votre solution d'éclairage avec notre Ampoule LED sphérique G45 E27. Cette ampoule allie efficacité énergétique et haute performance pour offrir un éclairage supérieur à votre espace. Avec une consommation de seulement 3W, elle fournit 288 lumens de luminosité, en faisant un remplacement idéal pour les ampoules incandescentes traditionnelles.

Fabriquée avec des matériaux durables en aluminium et en PC, cette ampoule garantit longévité et fiabilité. Sa technologie **LED SMD2835** offre un éclairage efficace et constant avec une consommation d'énergie minimale. Avec un large angle de faisceau de 300°, elle offre un éclairage uniforme dans toute la pièce, améliorant la visibilité et le confort.

Que vous ayez besoin d'un éclairage chaleureux et accueillant pour des espaces résidentiels ou d'un éclairage brillant et clair pour des zones commerciales, notre **Ampoule LED sphérique G45 E27** est le choix parfait.

Spécifications Techniques :

- Puissance : 3W
- Flux Lumineux : 288 lumens
- Type de LED : SMD2835

- Angle de Faisceau : 300°
- Dimensions : Ø45x59mm
- Tension : 220-240V
- Dimmable : Non
- Matériel : Aluminium, PC
- Températures de Couleur Disponibles : Blanc chaud (2700K), Blanc neutre (4000K), Blanc Froid (6500K)

Recommandations d'Installation et de Montage :

Pour installer l'**Ampoule LED sphérique G45 E27**, vissez-la simplement dans n'importe quelle douille E27 standard. Pour des performances optimales et une durée de vie plus longue, évitez d'exposer l'ampoule à une chaleur ou une humidité excessives.

Utilisations et Applications Recommandées :

- Éclairage résidentiel, y compris les salons, les chambres à coucher et les cuisines.
- Éclairage commercial, comme les bureaux, les magasins de détail et les restaurants.
- Environnements d'hospitalité, y compris les hôtels, les halls d'entrée et les chambres d'hôtes.
- Éclairage de tâches pour les espaces de travail, les bureaux et les zones de lecture.
- Éclairage d'accentuation pour les œuvres d'art, les expositions et les caractéristiques architecturales.

Galerie de produits :

