

## Ampoule LED E27 12W dimmable 1200Lm

### Codes produits :

Référence BR-E27-12W

### caractéristiques du produit :

Puissance (W): 12  
Tension (V): 220-240V  
Température CCT: 6500K  
Température CCT: 2700K  
Température CCT: 4000K  
Virole: E27  
Luminosité (Lm): 1200  
Angle d'ouverture: 200  
Mesures (mm): Ø68x127mm  
Matériau de construction: Aluminium + PC  
Température d'utilisation: -20°C ~ +40°C  
Classe énergétique 2021: A+  
Certificats: CE - RoHS  
Garantie: 2 ans



### Attributs du produit :

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

### Description du produit :

Ampoule LED E27 12W dimmable 1200Lm Mettez à jour votre solution d'éclairage avec notre Ampoule LED dimmable E27. Cette ampoule allie efficacité énergétique et haute performance pour offrir un éclairage supérieur à votre espace. Avec une consommation de seulement 12W, elle fournit 1200 lumens de luminosité, en faisant un remplacement idéal pour les ampoules incandescentes traditionnelles. L'ampoule est dimmable en utilisant la technologie TRIAC, vous permettant d'ajuster l'intensité de la lumière selon vos préférences.

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 200°, elle offre un éclairage uniforme dans toute la pièce, améliorant la visibilité et le confort.

Disponible en blanc chaud (2700K), blanc neutre (4000K) et blanc froid (6500K), vous pouvez choisir la température de couleur parfaite pour s'adapter à votre environnement et à votre décoration. 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 dimmable A60 E27** est le choix parfait.

Spécifications Techniques :

- Puissance : 12W
- Flux Lumineux : 1200 lumens
- Type de LED : SMD2835
- Angle de Faisceau : 200°
- Dimensions : Ø68x127mm
- Tension : 220-240V
- Gradable : Oui, TRIAC
- 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 dimmable E27**, vissez-la simplement dans n'importe quelle douille E27 standard. Assurez-vous que l'ampoule est compatible avec votre variateur si vous souhaitez la fonctionnalité de dimmer. 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 :

