

## Ampoule LED 12W E27 A60 180° - OSRAM CHIP DURIS E 2835



### Codes produits :

Référence: A60-12W-OSR

### Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : B7506OSR  
Puissance nominale : 12w  
Tension Nominale: 220-240V  
Couleur: 3000K - 4000K - 6000K  
CRI-Rendu des Couleurs: 80  
Matériaux de construction: Aluminium +PC  
Luminosité-Lm: 1440  
Nombre et Type de LEDs: SMD 2835 OSRAM CHIP  
Angle de Rayonnement (°): 180°  
Efficacité diode LED (Lm/W): 150Lm/W  
Efficacité Lumineuse (Lm/W): 120 Lm/W  
Base: E27  
Certificats: CE - ROHS  
Indice Protection: IP20  
Heures de fonctionnement LED diode (H): 15000  
Fréquence (Hz): 50/60Hz  
Plage de Température (°C): -10° + 45°  
Cycles Marche/Arrêt: 12500  
Moment de Départ (s): 0,2s  
Cote Énergétique (2021-UE-2019/2015): A+  
Cote Énergétique (2023 - UE-2019/2015): F  
Garantie Ans: 3

### Brève description du produit :

Nouvelle génération de **ampoules LED 12W E27** diode 2835 SMD avec chip **OSRAM** 150Lm/W High Light et **driver sans scintillement**. Ampoule garantie 3 ans. Des économies pouvant aller jusqu'à 80 % remplacent l'halogène traditionnel, offrant un grand faisceau lumineux avec son ouverture à **180°** et une grande qualité.

### Description du produit:

Ampoule LED 9W E27 A60 180° -CHIP DURIS E 2835

Notre **ampoule LED E27 12W** pour bougie permet de réaliser des économies d'énergie allant jusqu'à 80 %, ce qui en fait un produit très respectueux de l'environnement, offrant un démarrage instantané et une longue durée de vie.

Ses diodes **OSRAM Chip** High Luminosity SMD 2835 fournissent une luminosité équivalente à celle d'une ampoule conventionnelle d'environ 105W. Il en résulte une économie d'énergie de 80 %. La lumière exposée est distribuée à un angle de **180°** et a un indice de rendu des couleurs de +80, ce qui indique la qualité de la lumière fournie par notre **Lampe LED E27 A60 de 12W**.

Au-delà de l'efficacité énergétique, ce type d'éclairage se distingue par sa longue durée de vie estimée à 25 000 heures. Cela est dû à la qualité des matériaux utilisés, tels que l'aluminium et le polycarbonate.

Rafraîchissez l'éclairage de n'importe quel espace avec l'**ampoule LED E27 A60 12W** de notre boutique d'éclairage en ligne.

Applications du Ampoule LED 12W E27 A60 180° - OSRAM CHIP DURIS E 2835

- Magasins de photographie
- Photomatons
- logement
- Galeries de design
- Lampes de bureau, de table, de pendentif et de sol

FactorLED garantit la QUALITÉ de ses produits et offre tous les éléments nécessaires à la DISTRIBUTION, l'IMPORTATION ou la VENTE EN GROS, y compris la fiche technique de chaque produit LED.

## Images supplémentaires:

