

Ampoule LED 6W E14 G45 220° - OSRAM CHIP DURIS E 2835



Codes produits :

Référence: P45-6W-OSR

Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : BLBLE14-6WOSR
Puissance nominale : 6W
Tension Nominale: 220-240V
Couleur: 3000K - 4000K - 6000K
CRI-Rendu des Couleurs: 80
Matériaux de construction: Aluminium +PC
Luminosité-Lm: 600
Nombre et Type de LEDs: SMD 2835 OSRAM CHIP
Angle de Rayonnement (°): 180°
Efficacité diode LED (Lm/W): 150Lm/W
Efficacité Lumineuse (Lm/W): 100 Lm/W
Base: E14
Certificats: CE - ROHS
Indice Protection: IP20
Heures de fonctionnement LED diode (H): 15000
Dimensions (mm): Ø37*H110mm
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 **ampoule LED 6W E14** avec diode 2835 SMD avec puce **OSRAM** 150Lm/W High Light et **driver NO Flick**. **Lampes** est garantie 3 ans. Des économies pouvant aller jusqu'à 80 % remplacent l'halogène traditionnel, offrant un grand faisceau lumineux avec son ouverture à **220°** et une grande qualité.

Description du produit:

Ampoule LED 6W E14 G45 220° - OSRAM CHIP DURIS E 2835

Notre **ampoule LED E14 6W** 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 50W. Il en résulte une économie d'énergie de 80 %. La lumière exposée est distribuée à un angle de **220°** et a un indice de rendu des couleurs de +80, ce qui indique la qualité de la lumière fournie par notre **Lampes LED E14 G45 de 6W**.

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 E14 G45 6W** de notre boutique d'éclairage en ligne.

Applications du Ampoule LED 6W E14 G45 220° - 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.

Fiche Technique

Images supplémentaires:

