



LED Fil Flame A60 E27 DIM 4.5W (25W) 250lm 819

Numéro d'article: 143413

BEE LED Filament Flame A60 60x108mm E27 240V 4.5W 250lm 1900K Gradable

Teinte très chaude (1900K) qui reprend le spectre d'un feu de cheminée ou d'une flamme de bougie

Attributs de Classification Générale

| | |
|-------------------|---|
| Groupe ETIM | Lampes |
| Classe ETIM | Lampe LED |
| Nom | LED Fil Flame A60 E27 DIM 4.5W (25W) 250lm 819 |
| Marque | Bailey |
| Série de produits | LED Filament GLS |
| Type de produit | A60 FL BEE |

Attributs de classification

| | |
|---|-------------------|
| Socle | E27 |
| Flux lumineux [lm] | 225 - 275 |
| Tension nominale [V] | 230 - 240 |
| Puissance de la lampe [W] | 4.5 - 4.5 |
| Température de couleur [K] | 1900 - 1900 |
| Diamètre [mm] | 60 |
| Longueur [mm] | 108 |
| Régulable | Oui |
| Forme de la lampe | En forme de poire |
| Angle de rayonnement [°] | 360 - 360 |
| Couleur | Autre |
| Finition verre/couvercle | Opale |
| Désignation de lampe | Type A |
| Indice de rendu des couleurs CRI | 80-89 |
| Type de tension | CA |
| Lampe à filament | Oui |
| Flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm] | 250 |
| Facteur de puissance cos phi | 0.85 |
| Efficacité lumineuse [lm/W] | 55.56 |
| Courant nominal [mA] | 20 - 20 |
| Couleur de la lumière selon EN 12464-1 | Chaud <3 300 K |
| Couleur du boîtier | Autre |
| Durée de vie nominale moyenne [h] | 15000 |
| Classe de protection (IP) | IP20 |
| Indice d'efficacité énergétique (EEI) | 0.172 |
| Classe d'efficacité énergétique | G |
| Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse) | SDCM6 |
| Nombre minimal d'opérations de commutation | 50000 |
| Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh] | 5 |
| Commande à distance possible | Non |
| Avec détecteur de mouvement | Non |
| Avec télécommande | Non |
| Sécurité photobiologique selon EN 62471 | RG0 |
| Compatible avec Apple HomeKit | Non |
| Compatible avec Google Assistant | Non |
| Compatible avec Amazon Alexa | Non |
| Compatible IFTTT | Non |
| Adapté à un ballast électronique | Non |
| Suitable for magnetic ballast | Non |
| Réglage phase descendante | Oui |
| Réglage phase ascendante | Oui |

| | |
|--|-------|
| Réglage Touch and Dim | Non |
| Réglage Zigbee | Non |
| Dimming Bluetooth | Non |
| Dimming Wi-Fi | Non |
| Sans fonction de réglage | Non |
| Energy efficiency class according to EU regulation 2019/2015 | G |
| Avec interrupteur crépusculaire | Non |
| Material of light bulb | Verre |