



Vintage 1906© LED 20 E27 2.5W 2000K CL

Numéro d'article 144046

OSRAM Vintage 1906© LED 20 E27 2.5W 2000K CL

Lampes LED, édition vintage. Caractéristiques du produit : Lampes à LED pour l'éclairage. Lampes Kwik-vrije. Levensduur : maximum 15 000 et Stralingshoek : maximum 360. Valeurs du produit : Zeer laag energieverbruik. Sur middellijk 100% lumière, geen opwarmtijd. Peut être installé dans les plaats van gewone gloeilampen. Lampes dotées de la technologie LED « filament » innovante. Toepassingsgebieden : applications Huishoudelijke. Algemene verlichting. Utilisé dans les avenues construites dans les installations construites (minimum IP65). Parfait pour les installations décoratives.

Attributs de Classification Générale

| | |
|-----------------------|---|
| Groupe ETIM | Lampes#EG000028 |
| Classe ETIM | Lampe LED#EC001959 |
| Code produit | 144046 |
| Marque | OSRAM |
| Nom série de produits | LED CLASSIC |
| Type de produit | 1906LEDCLF202,5W/820230V FILGDE27FS1 |

Attributs de classification

| | |
|---|----------------|
| tension nominale [V] | 220 - 240 |
| courant nominal [mA] | 20 - 20 |
| facteur de puissance cos phi | 0.4 |
| puissance de la lampe [W] | 2.5 - 2.5 |
| type de tension | CA |
| flux lumineux [lm] | 200 - 200 |
| flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm] | 200 |
| efficacité lumineuse [lm/W] | 80 |
| indice de rendu des couleurs CRI | 80-89 |
| finition verre/couvercle | clair |
| couleur de la lumière selon EN 12464-1 | chaud <3 300 K |
| socle | E27 |
| couleur | blanc |
| température de couleur [K] | 2000 - 2000 |
| Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse) | SDCM6 |
| réglable | Non |
| diamètre [mm] | 32 |
| longueur [mm] | 138 |
| classe de protection (IP) | IP20 |
| Indice d'efficacité énergétique (EEI) | 0.11 |
| classe d'efficacité énergétique | A+ |
| consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh] | 3 |
| durée de vie nominale moyenne [h] | 15000 |

Produits similaires



142083
LED Big Amy T30 E27
DIM 3W (15W) 135lm
920 Or



145359
SPIRALED Basic T45
E27 DIM 4W (25W)
250lm 819 Or