



Aluline 37 Ba15d 12V 20W 32D GBF 6435FR

Numéro d'article 20400033072

BEE Aluline 37 Ba15d 12V 20W 32D GBF 6435FR Dépoli Aluminium Lampe halogène

Fournit un rendement lumineux élevé et un excellent rendu des couleurs pour un éclairage d'accentuation et d'affichage précis. Les lampes halogènes à réflecteur en aluminium fournissent une couleur continue et une intensité lumineuse élevée pour un éclairage d'accentuation et d'affichage précis. Ces lampes offrent une durée de vie moyenne nominale allant de 4 000 heures et présentent d'excellentes qualités de faisceau pour l'éclairage d'accentuation ou d'ambiance.

Attributs de Classification Générale

| | |
|-----------------------|--|
| Groupe ETIM | Lampes |
| Classe ETIM | Lampe halogène basse tension avec réflecteur |
| Code produit | 20400033072 |
| Marque | Bailey |
| Nom série de produits | Halogen reflector |
| Type de produit | Aluline 37/56 |

Attributs de classification

| | |
|---|--------------------------|
| puissance de la lampe [W] | 20 |
| tension de lampe [V] | 12 - 12 |
| socle | B15d |
| angle de rayonnement [°] | 32 |
| température de couleur [K] | 2800 |
| technique infrarouge | Non |
| glace frontale | Oui |
| diamètre [mm] | 38 |
| longueur totale [mm] | 41 |
| hélice axiale | Oui |
| type de réflecteur | verre revêtu d'aluminium |
| technique basse pression | Oui |
| protection contre les UV | Oui |
| intensité lumineuse [cd] | 350 |
| couleur | incolore |
| Cool Beam | Non |
| xénon | Non |
| lampe néodyme | Non |
| classe d'efficacité énergétique | B |
| consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh] | 20 |
| durée de vie nominale moyenne [h] | 4000 |

Produits similaires



145616

LED AR37 GBF Ba15d
DIM 12V 3W 280lm
830 24D



PHI6435FR/12

FIS Aluline 37 Ba15d
12V 20W 32D GBF
6435FR