

OMNILUX GU-10 230V/75W 1500h 25° + C

Ampoule spéciale pour effets lumineux

Réf. : 88543505

GTIN: 4026397115741



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- Spare lamp for Eurolite PAR-16 spots: 50850340 EUROLITE PAR-16 Spot GU-10 silver, 50850350 EUROLITE PAR-16 Spot GU-10 black, 50850352 EUROLITE PAR-16 Spot GU-10 white
- Dimmable
- Inflammable à chaud
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

Logistique

EAN / GTIN: 4026397115741

Poids: 0,05 kg

Longueur: 0.05 m

Largeur: 0.05 m

Hauteur: 0.06 m

Données techniques:

| | |
|-----------------------------|---|
| Tension de service: | 230 V, 220 - 240 V |
| Tension nominale: | 75 W |
| Culot/douille: | GU10 |
| Type de lampe: | Lampe halogène; Lampe à haute tension; Ampoule halogène; Lampe Self-shielded |
| Spécification de l'ampoule: | Dimmable Inflammable à chaud |
| Angle de départ: | 25° |
| Couleur lumineuse: | Blanc |
| Température de couleur: | 2700K |

| | |
|---|----------------------------|
| Rendu de couleur (CRI): | 95 Ra |
| Durée de démarrage: | 0 s |
| Construction: | Réflecteur; Culot à broche |
| Température de fonctionnement max.: | 40° C |
| Température de fonctionnement min.: | 20° C |
| Position de fonctionnement: | S180 (universal) |
| Durée de vie: | 1500 h |
| Flux lumineux: | 800 lm |
| Dimensions (LxD): | 81x51 mm |
| Spécifications juridiques | |
| Catégorie d'efficacité énergétique (A++ - E): | C |