



Caractéristiques:

- Inoffensif pour les feuilles de couleur
- Diffusion uniforme de la chaleur grâce au verre frontal
- Les lampes à double filament doublent leur durée de vie grâce à un second filament
- Dimmable
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé

Logistique

EAN / GTIN: 4026397132977

Poids: 0,26 kg

Longueur: 0.10 m

Largeur: 0.10 m

Hauteur: 0.10 m

Données techniques:

| | |
|-----------------------------|---|
| Tension de service: | 120 |
| Tension nominale: | 650 W |
| Culot/douille: | G-53 STC |
| Type de lampe: | Lampe à incandescence; Lampe halogène; reflector lamp |
| Spécification de l'ampoule: | Dimmable |
| Angle de départ: | 40° |
| Couleur lumineuse: | Blanc |
| Température de couleur: | 3200K |
| Rendu de couleur (CRI): | 95 Ra |
| Durée de démarrage: | 0 s |
| Construction: | PAR-36 |

| | |
|---|------------------|
| Température de fonctionnement max.: | 40° C |
| Température de fonctionnement min.: | 20° C |
| Position de fonctionnement: | S180 (universal) |
| Durée de vie: | 100 h |
| Flux lumineux: | 12000 lm |
| Dimensions (LxD): | 70x114 mm |
| Poids: | 0,22 kg |
| Catégorie d'efficacité énergétique (A - G): | G |
| EPREL-Nr: | 1263071 |

Contenu de la livraison:
