



Photo non contractuelle

G12 lampe Iodures métalliques ARC150/T/U/830 GE



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------|-------------------------|-------------------|-------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Décharge |
| Alimentation | Platine conventionnelle | Culot | G12 |
| Diamètre | 23 | Distance LCL | 56 |
| Durée de vie | 18000 | Fabricant | GE LIGHTING |
| Flux | 12000 | Forme | Tube |
| Gradable | Non | Longueur totale | 76 |
| packing hauteur | 2.3 | packing largeur | 2.3 |
| packing longueur | 7.6 | packing poids | 0.05 |
| packing qte | 1 | Poids | 0.05 |
| Puissance | 150 | Teinte du verre | Claire |
| Température de couleur | 3000 | | |

Description

Ampoule de technologie Décharge à culot G12 de forme Tube de finition Claire d'une puissance de 150w de marque GE LIGHTING.

Caractéristiques:
Alimentation : Platine conventionnelle
Durée de vie : 18000H
Flux : 12000Lm
Puissance : 150w
Température de couleur : 3000K