

FICHE PRODUIT référence: 2380500088531

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69

Tel: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81



GY6,35 Capsule Halogène 24V 100w 2000H Axial



Caractéristiques

| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
|------------------------|----------------|
| Alimentation | Transformateur |
| Diamètre | 12 |
| Fabricant | Bailey Lights |
| Gradable | Oui |
| Longueur totale | 44 |
| packing largeur | 14.6 |
| packing poids | 0.5 |
| Poids | 0.005 |
| Puissance | 100 |
| Température de couleur | 3000 |

| -Z4 - Technologie | Halogène |
|-------------------|----------|
| Culot | GY6,35 |
| Durée de vie | 2000 |
| Flux | 1710 |
| Largeur | 12 |
| packing hauteur | 12 |
| packing longueur | 22 |
| packing qte | 100 |
| Position filament | Axial |
| Teinte du verre | Claire |
| Tension d'entrée | 24 |

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot GY6,35 de finition Claire d'une puissance de 100w de marque GENERIQUE.

Caractéristiques:

Alimentation: Transformateur

Durée de vie : 2000H Flux : 1710Lm Puissance : 100w

Température de couleur : 3000°K

Tension d'entrée : 24v

ocument non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis Dernière actualisation sur www.francelampes.com