



Photo non contractuelle

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



### Caractéristiques

|                        |                |                   |          |
|------------------------|----------------|-------------------|----------|
| -Z1 - FAMILLE          | Lampes         | -Z4 - Technologie | Halogène |
| Alimentation           | Transformateur | Culot             | GY6,35   |
| Diamètre               | 12             | Durée de vie      | 2000     |
| Fabricant              | Bailey Lights  | Flux              | 1710     |
| Gradable               | Oui            | Largeur           | 12       |
| Longueur totale        | 44             | packing hauteur   | 12       |
| packing largeur        | 14.6           | packing longueur  | 22       |
| packing poids          | 0.5            | packing qte       | 100      |
| Poids                  | 0.005          | Position filament | Axial    |
| Puissance              | 100            | Teinte du verre   | Claire   |
| Température de couleur | 3000           | 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 GNERIQUE.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur

Durée de vie : 2000H

Flux : 1710Lm

Puissance : 100w

Température de couleur : 3000°K

Tension d'entrée : 24v