



Photo non contractuelle

## G4 Capsule Claire 6V AXIAL UVS 10W 64410S



### Caractéristiques

|                        |          |                  |             |
|------------------------|----------|------------------|-------------|
| -Z1 - FAMILLE          | Lampes   | -Z4 - Plus       | Audiovisuel |
| -Z4 - Technologie      | Halogène | Alimentation     | Spéciale    |
| Classe énergétique     | G        | Code LIF         | M42         |
| Culot                  | G4       | Diamètre         | 9           |
| Distance LCL           | 19.5     | Durée de vie     | 2000        |
| Eprel                  | 714470   | Fabricant        | LEDVANCE    |
| Flux                   | 110      | Gradable         | Oui         |
| Largeur                | 9        | Longueur totale  | 31          |
| packing hauteur        | 12.1     | packing largeur  | 11.9        |
| packing longueur       | 14.4     | packing poids    | 0.186       |
| packing qte            | 40       | Poids            | 0.01        |
| Puissance              | 10       | Teinte du verre  | Claire      |
| Température de couleur | 2700     | Tension d'entrée | 6           |

### Description

Ampoule de technologie Halogène à culot G4 de finition Claire d'une puissance de 10w de marque LEDVANCE.

Utilisation : Médical - Microfiche - Microscope - Projecteur - Visionneuse

#### Caractéristiques:

Alimentation : Spéciale

Durée de vie : 2000H

Flux : 110Lm

Puissance : 10w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 6v