



Photo non contractuelle

G4 Capsule Halogène 24V 20w Filament Axial



Caractéristiques

| | | | |
|-------------------|----------------|------------------------|----------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Halogène |
| Alimentation | Transformateur | Classe énergétique | G |
| Culot | G4 | Diamètre | 9 |
| Durée de vie | 2000 | Fabricant | SPL |
| Flux | 245 | Gradable | Oui |
| Largeur | 9 | Longueur totale | 30 |
| packing hauteur | 6.3 | packing largeur | 2.2 |
| packing longueur | 2.2 | packing poids | 0.005 |
| packing qte | 1 | Poids | 0.005 |
| Position filament | Axial | Puissance | 20 |
| Teinte du verre | Claire | Température de couleur | 2800 |
| Tension d'entrée | 24 | | |

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot G4 de finition Claire d'une puissance de 20w de marque SPL.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur
Durée de vie : 2000H
Flux : 245Lm
Puissance : 20w
Température de couleur : 2800K
Tension d'entrée : 24v