



Photo non contractuelle

G4 Capsule Claire FHE ESB 20W 6V 7388 PHILIPS



Caractéristiques

| | | | |
|------------------------|----------|------------------|----------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Plus | Médical |
| -Z4 - Technologie | Halogène | Alimentation | Spéciale |
| Classe énergétique | G | Code ANSI | ESB-FHE |
| Code LIF | M30-M34 | Culot | G4 |
| Diamètre | 9 | Distance LCL | 19.5 |
| Durée de vie | 100 | Fabricant | PHILIPS |
| Flux | 480 | Gradable | Oui |
| Largeur | 9 | Longueur totale | 31 |
| packing hauteur | 7 | packing largeur | 5 |
| packing longueur | 11.2 | packing poids | 0.04 |
| packing qte | 10 | Poids | 0.005 |
| Puissance | 20 | Teinte du verre | Claire |
| Température de couleur | 3200 | Tension d'entrée | 6 |

Description

Audiovisuel - Biochimie - Diapositive - Films étroits - Médical - Microfiche - Microscope - Projecteur - Scientifique -
Studio - Vidéo - Visionneuse
UV non stop