

GY6,35 FCR A1/215 100W 12V 7023 PHILIPS



Photo non contractuelle



Caractéristiques

| | | | |
|--------------------|----------|------------------------|----------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Plus | Médical |
| -Z4 - Technologie | Halogène | Alimentation | Spéciale |
| Classe énergétique | G | Code ANSI | FCR |
| Code LIF | A1/215 | Culot | GY6,35 |
| Diamètre | 11 | Distance LCL | 30 |
| Durée de vie | 50 | Fabricant | PHILIPS |
| Flux | 3600 | Gradable | Non |
| Longueur totale | 44 | packing hauteur | 1.1 |
| packing largeur | 1.1 | packing longueur | 4.4 |
| packing poids | 0.01 | packing qte | 1 |
| Poids | 0.01 | Puissance | 100 |
| Teinte du verre | Claire | Température de couleur | 3300 |
| Tension d'entrée | 12 | | |

Description

Audiovisuel - Dentaire - Diapositive - Médical - Microfiche - Microfiche - Microscope - Projecteur - Rétroprojecteur
- Studio - Visionneuse

Projecteur
EUMIG :
Mark 500 E
Mark M
Mark S
Mark S 701
Mark S 710 D
Projecteur
BAUER :
T 1 M
T 1 S

