



Photo non contractuelle

GY6,35 FCR A1/215 100W 12V HLX 64625 OSRAM



Caractéristiques

| | |
|--------------------|----------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| -Z4 - Technologie | Halogène |
| Classe énergétique | G |
| Code LIF | A1/215 |
| Diamètre | 11 |
| Durée de vie | 50 |
| Flux | 3600 |
| Longueur totale | 44 |
| packing largeur | 10.7 |
| packing poids | 0.24 |
| Poids | 0.005 |
| Teinte du verre | Claire |
| Tension d'entrée | 12 |

| | |
|------------------------|----------------|
| -Z4 - Plus | Audiovisuel |
| Alimentation | Transformateur |
| Code ANSI | FCR |
| Culot | GY6,35 |
| Distance LCL | 30 |
| Fabricant | OSRAM |
| Gradable | Oui |
| packing hauteur | 12.1 |
| packing largeur | 14.5 |
| packing qte | 40 |
| Puissance | 100 |
| Température de couleur | 3300 |

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

