

GY9,5 DYSR 650W 230V 64686 OSRAM



Photo non contractuelle



Caractéristiques

| | |
|--------------------|----------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| -Z4 - Technologie | Halogène |
| Classe énergétique | G |
| Code LIF | A1/233 |
| Diamètre | 21 |
| Durée de vie | 50 |
| Flux | 16500 |
| Longueur totale | 64 |
| packing largeur | 4 |
| packing poids | 0.025 |
| Poids | 0.1 |
| Teinte du verre | Claire |
| Tension d'entrée | 220-240 |

| | |
|------------------------|------------------|
| -Z4 - Plus | Audiovisuel |
| Alimentation | Secteur français |
| Code ANSI | DYSR |
| Culot | GY9,5 |
| Distance LCL | 36.5 |
| Fabricant | OSRAM |
| Gradable | Non |
| packing hauteur | 4 |
| packing longueur | 11 |
| packing qte | 1 |
| Puissance | 650 |
| Température de couleur | 3200 |

Description

Audiovisuel - Microfiche - Projecteur - Scène - Studio