

R7S 1250W 230V 240V P2/12 6358R 64751



Photo non contractuelle

Caractéristiques

| | |
|----------------------------|----------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| -Z4 - Technologie | Halogène |
| Arc | 120 |
| Code ANSI | ELL |
| Culot | R7S |
| Durée de vie | 200 |
| Flux | 33750 |
| Largeur | 11 |
| packing hauteur | 11.2 |
| packing longueur | 24.5 |
| packing qte | 12 |
| Position de fonctionnement | P 15 |
| Teinte du verre | Claire |
| Tension d'entrée | 220-240 |

| | |
|------------------------|------------------|
| -Z4 - Plus | Audiovisuel |
| Alimentation | Secteur français |
| Classe énergétique | G |
| Code LIF | P2/12 |
| Diamètre | 11 |
| Fabricant | OSRAM |
| Gradable | Non |
| Longueur totale | 189.1 |
| packing largeur | 8.5 |
| packing poids | 0.37 |
| Poids | 0.03 |
| Puissance | 1250 |
| Température de couleur | 3200 |

Description

Audiovisuel - Cinéma - Photo - Prise de vue - Studio

Zones d'application

1. Travail professionnel du cinéma et de la télévision
1. Scènes de théâtre et de concert
1. Divertissement