

G6,35 EVD A1/270 400W 36V HLX 64664 150H



Photo non contractuelle



Caractéristiques

| | | | |
|-------------------|----------|------------------------|-------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Plus | Audiovisuel |
| -Z4 - Technologie | Halogène | Alimentation | Spéciale |
| Code ANSI | EVD | Code LIF | A1/270 |
| Culot | G6,35 | Diamètre | 18 |
| Distance LCL | 36 | Durée de vie | 150 |
| Fabricant | OSRAM | Flux | 14500 |
| Gradable | Non | Largeur | 18 |
| Longueur totale | 57 | packing hauteur | 12.1 |
| packing largeur | 10.7 | packing longueur | 14.5 |
| packing poids | 0.23 | packing qte | 40 |
| Poids | 0.005 | Puissance | 400 |
| Teinte du verre | Claire | Température de couleur | 3400 |
| Tension d'entrée | 36 | | |

Description

Audiovisuel - Diapositive - Microfiche - Projecteur - Rétroprojecteur