

FICHE PRODUIT référence: 9380400884433

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81

GY9,5 FKW CP81 300W 120V GE





Caractéristiques

| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
|------------------------|-------------|
| -Z4 - Technologie | Halogène |
| Code ANSI | FkW |
| Culot | GY9,5 |
| Distance LCL | 46.5 |
| Fabricant | GE LIGHTING |
| Gradable | Non |
| Longueur totale | 80 |
| packing longueur | 8 |
| packing qte | 1 |
| Puissance | 300 |
| Température de couleur | 3200 |

| -Z4 - Plus | Audiovisuel |
|------------------|-------------------|
| Alimentation | Secteur américain |
| Code LIF | CP81 |
| Diamètre | 18 |
| Durée de vie | 200 |
| Flux | 7800 |
| Largeur | 18 |
| packing largeur | 1.8 |
| packing poids | 0.1 |
| Poids | 0.1 |
| Teinte du verre | Claire |
| Tension d'entrée | 120 |

Description

Ampoule de technologie Halogène à culot GY9,5 de finition Claire d'une puissance de 300w de marque GE LIGHTING.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur américain

Durée de vie : 200H Flux : 7800Lm Puissance : 300w

Température de couleur : 3200°K

Tension d'entrée : 120v

Audiovisuel - Scène - Studio - Théâtre

ocument non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et sont susceptibles d'être m projère actualisation sur www francelamnes com