

P30S lampe 26,2x50,8mm 12V 0,25A Dr Fischer



Photo non contractuelle

Caractéristiques

| | |
|----------------------|---------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| -Z4 - Technologie | Incandescence |
| Culot | P30S |
| Distance LCL | 28.5 |
| Efficacité lumineuse | 9.6 |
| Flux | 30 |
| Intensité | 0.25 |
| packing hauteur | 2.62 |
| packing longueur | 5.08 |
| packing qte | 1 |
| Puissance | 3 |
| Type de filament | C-8 |

| | |
|--------------------|--------------|
| -Z4 - Plus | Avion/Marine |
| Classe énergétique | G |
| Diamètre | 26.2 |
| Durée de vie | 1500 |
| Fabricant | DR FISCHER |
| Gradable | Non |
| Longueur totale | 50.8 |
| packing largeur | 2.62 |
| packing poids | 0.02 |
| Poids | 0.02 |
| Tension d'entrée | 12 |

Description

Ampoule de technologie Incandescence à culot P30S d'une puissance de 3w de marque DR FISCHER.

Caractéristiques:

Durée de vie : 1500H
Flux : 30Lm
Puissance : 3w
Tension d'entrée : 12v