



Photo non contractuelle

## P30S Lampe à filament pour balise 12V 5A Dr Fischer



### Caractéristiques

|                   |               |                      |              |
|-------------------|---------------|----------------------|--------------|
| -Z1 - FAMILLE     | Lampes        | -Z4 - Plus           | Avion/Marine |
| -Z4 - Technologie | Incandescence | Culot                | P30S         |
| Diamètre          | 26.2          | Distance LCL         | 28.5         |
| Durée de vie      | 1500          | Efficacité lumineuse | 18.3         |
| Fabricant         | DR FISCHER    | Flux                 | 1100         |
| Gradable          | Non           | Intensité            | 5            |
| Longueur totale   | 50.8          | packing hauteur      | 2.62         |
| packing largeur   | 2.62          | packing longueur     | 5.08         |
| packing poids     | 0.02          | packing qte          | 1            |
| Poids             | 0.02          | Position filament    | Axial        |
| Puissance         | 60            | Tension d'entrée     | 12           |
| Type de filament  | CC-8          |                      |              |

### Description

Ampoule de technologie Incandescence à culot P30S d' une puissance de 60w de marque DR FISCHER.

Caractéristiques:  
Durée de vie : 1500H  
Flux : 1100Lm  
Puissance : 60w  
Tension d'entrée : 12v