



Photo non contractuelle

B22D3 Lampe à filament ponctuel 10,3V 5/5w P8431 Dr FISCHER



Caractéristiques

| | | | |
|--------------------|----------|-------------------|---------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Incandescence |
| Classe énergétique | G | Culot | B22D3 |
| Diamètre | 45 | Distance LCL | 44 |
| Durée de vie | 1500 | Fabricant | DR FISCHER |
| Flux | 37.5 | Gradable | Non |
| Intensité | 0.485 | Largeur | 45 |
| Longueur totale | 73 | packing largeur | 4.5 |
| packing longueur | 7.3 | packing poids | 0.04 |
| packing qte | 1 | Poids | 0.04 |
| Puissance | 5.5 | Tension d'entrée | 10.3 |
| text_information | txt_nrne | | |

Description

Ampoule de technologie Incandescence à culot B22D3 d'une puissance de 5.5w de marque DR FISCHER.

Caractéristiques:
Durée de vie : 1500H
Flux : 37.5Lm
Puissance : 5.5w
Tension d'entrée : 10.3v