



Photo non contractuelle

BA15D Lampe à filament ponctuel 6V 15w 13347W



Caractéristiques

| | |
|-------------------|---------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| -Z4 - Technologie | Incandescence |
| Code LIF | M20 |
| Diamètre | 18 |
| Gradable | Non |
| packing hauteur | 1.8 |
| packing longueur | 5.3 |
| packing qte | 1 |
| Puissance | 15 |

| | |
|--------------------|---------|
| -Z4 - Plus | Médical |
| Classe énergétique | G |
| Culot | BA15D |
| Durée de vie | 1000 |
| Longueur totale | 53 |
| packing largeur | 1.8 |
| packing poids | 0.02 |
| Poids | 0.02 |
| Tension d'entrée | 6 |

Description

Lampe pour applications médicales : projection, microscope, ...

| | |
|-------------|--------------|
| Dr. Fischer | 77843174 |
| Philips | 13347/W |
| LIF | M/20 |
| Wild | 166-324 |
| Zeiss | 3800-29-9020 |
| Zeiss | 30-01-79 |