



Photo non contractuelle

E27 LAMPE INACTINIQUE ROUGE CHAMBRE NOIRE 230V 15W PF712 Dr FISCHER



Caractéristiques

| | | | |
|------------------|------------------|---------------------|---------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Plus | Usage spécial |
| -Z4 - Plus | Audiovisuel | -Z4 - Technologie | Incandescence |
| Alimentation | Secteur français | Classe énergétique | G |
| Code ANSI | PF712E | Culot | E27 |
| Diamètre | 60 | Durée de vie | 1000 |
| Fabricant | Bailey Lights | Flux | 8 |
| Gamme | Inactinique | Gradable | Non |
| Largeur | 60 | Longueur totale | 108 |
| packing hauteur | 11.5 | packing largeur | 6.8 |
| packing longueur | 6.8 | packing poids | 0.05 |
| packing qte | 1 | Pic UV | 620 |
| Poids | 0.05 | Puissance | 15 |
| Tension d'entrée | 220-240 | Type de rayonnement | UVA |

Description

Anciennement fabriquée par Philips, l'ampoule PF712 a été remplacée par ce produit.

Voir le produit 612000RMK qui peut également convenir.