



Photo non contractuelle



B22 Sphérique Claire Four 230V 25w 300°C

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------|------------------|------------------------|-------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Incandescence |
| Alimentation | Secteur français | Classe énergétique | G |
| Culot | B22 | Diamètre | 45 |
| Durée de vie | 1000 | Fabricant | GENERIQUE |
| Forme | Sphérique | Gamme | FOUR |
| Gradable | Oui | Largeur | 45 |
| Longueur totale | 70 | Normes - Homologations | Spécial industrie |
| packing hauteur | 18 | packing largeur | 25 |
| packing longueur | 47 | packing poids | 3.2 |
| packing qte | 100 | Poids | 0.03 |
| Puissance | 25 | Teinte du verre | Claire |
| Température de couleur | 2700 | Tension d'entrée | 220-240 |

Description

Dans un four, la température peut atteindre les 300°C. L'ampoule four est spécialement conçue pour fonctionner de manière optimale dans ces conditions difficiles et permettre de suivre le succès de toutes les cuissons.