



Photo non contractuelle

E14 Sphérique Claire Four pizza 40w 500°C 235V



Caractéristiques

| | | | |
|------------------|------------------|------------------------|---------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Incandescence |
| Alimentation | Secteur français | Classe énergétique | E |
| Culot | E14 | Diamètre | 45 |
| Durée de vie | 500 | Forme | Sphérique |
| Gamme | FOUR | Gradable | Oui |
| Longueur totale | 72 | packing hauteur | 18 |
| packing largeur | 25 | packing longueur | 47 |
| packing poids | 2.9 | packing qte | 100 |
| Poids | 0.03 | Puissance | 40 |
| Teinte du verre | Claire | Température de couleur | 2700 |
| Tension d'entrée | 220-240 | | |

Description

Dans un four à pizza, la température peut atteindre les 500°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.