



Photo non contractuelle

E27 Classic A ECO Halogène Claire 52w=70w 230/240v



Caractéristiques

| | | | |
|------------------|------------------|------------------------|----------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | Halogène |
| Alimentation | Secteur français | Classe énergétique | G |
| Culot | E27 | Diamètre | 55 |
| Distance LCL | 72 | Durée de vie | 2000 |
| Equivalence | 70 | Fabricant | THORGEON |
| Flux | 815 | Gradable | Oui |
| Longueur totale | 105 | packing hauteur | 26.5 |
| packing largeur | 34.5 | packing longueur | 68 |
| packing poids | 6.9 | packing qte | 100 |
| Poids | 0.05 | Puissance | 53 |
| Teinte du verre | Claire | Température de couleur | 2700 |
| Tension d'entrée | 220-240 | | |

Description

Plus produit

- 1. Économie d'énergie de 30% par rapport à une lampe à incandescence de forme standard
- 1. Alternative économique pour un remplacement standard des lampes à incandescence Culot E27
- 1. Durée de vie moyenne de 1500 heures
- 1. Réduction significative de CO2 par rapport à une lampe à incandescence de forme standard
- 1. Température de couleur env. 2 700 K
- 1. Eclairage halogène blanc et brillant
- 1. Utilisation possible sur variateur

