



Photo non contractuelle

E27 Standard Halogène Claire 140w=180w 230/240v



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
Culot	E27	Diamètre	70
Durée de vie	2000	Equivalence	180
Fabricant	SPL	Flux	2520
Gradable	Oui	Largeur	70
Longueur totale	128	packing hauteur	22
packing largeur	32	packing longueur	60
packing poids	8.1	packing qte	100
Poids	8.0000000000000002E-2	Puissance	140
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2900
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 2000 heures
- 1. Réduction significative de CO2 par rapport à une lampe à incandescence de forme standard
- 1. Température de couleur env. 2 800 K
- 1. Eclairage halogène blanc et brillant
- 1. Utilisation possible sur variateur

