



E27 Standard Halogène Claire 105w=135w
230/240v



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Culot	E27
Distance LCL	72
Équivalence	135
Flux	1900
Longueur totale	97
packing largeur	32
packing poids	4.2
Poids	0.05
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Diamètre	60
Durée de vie	2000
Fabricant	GENERIQUE
Gradable	Oui
packing hauteur	22
packing longueur	60
packing qte	100
Puissance	105
Température de couleur	2700

Description

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