



Photo non contractuelle

E27 Classic A ECO Halogène Claire 42w=55w 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	55	Fabricant	GENERIQUE
Flux	624	Gradable	Oui
Longueur totale	97	packing hauteur	26.5
packing largeur	34.5	packing longueur	68
packing poids	5.1	packing qte	100
Poids	0.05	Puissance	42
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