



Photo non contractuelle

E14 Flamme Halogène Claire Coup de Vent 28w=40w 230V



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
Culot	E14	Diamètre	35
Durée de vie	2000	Equivalence	40
Fabricant	GENERIQUE	Flux	375
Forme	Coup de vent	Forme	Grand Siècle
Gradable	Oui	Largeur	35
Longueur totale	120	packing largeur	3.5
packing longueur	12	packing poids	0.03
packing qte	1	Poids	0.03
Puissance	28	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2900	Tension d'entrée	220-240

Description

Flamme Halogène Economique

Avantages:

- Économie d'énergie de 30% par rapport à une lampe à incandescence de forme flamme
- Alternative économique pour un remplacement standard des lampes à incandescence de forme flamme
- Culot E14
- Réduction significative de CO2 par rapport à une lampe à incandescence de forme flamme
- Température de couleur env. 2900°K
- Utilisation possible sur variateur