



Photo non contractuelle

E14 Flamme Halogène Coup de Vent Claire 42w=60w 230V



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
Culot	E14	Diamètre	35
Durée de vie	2000	Equivalence	60
Fabricant	SL	Flux	790
Forme	Coup de vent	Gradable	Oui
Largeur	35	Longueur totale	127
packing hauteur	13	packing largeur	7.2
packing longueur	18	packing poids	0.23
packing qte	10	Poids	0.03
Puissance	42	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2900	Tension d'entrée	220-240

Description

Flamme Halogène Economique

Flamme halogène économique Coup de Vent.

Avantages:

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

