



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



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Culot	E14
Durée de vie	2000
Fabricant	SL
Forme	Coup de vent
Largeur	35
packing hauteur	13
packing longueur	18
packing qte	10
Puissance	42
Température de couleur	2900

-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Diamètre	35
Équivalence	60
Flux	790
Gradable	Oui
Longueur totale	127
packing largeur	7.2
packing poids	0.23
Poids	0.03
Teinte du verre	Claire
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

