



Photo non contractuelle

E12 Flamme LED Ambre Torsadée 5w 2700K F6
Dimmable 120v 713214 Girard Sudron



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur américain	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	E12	Diamètre	35
Durée de vie	25000	Equivalence	40
Fabricant	GIRARD SUDRON	Flux	420
Forme	Torsadée	Gamme	Effet Filament
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	110	packing hauteur	15.5
packing largeur	11.2	packing longueur	26
packing poids	0.5	packing qte	10
Poids	0.04	Puissance	5
Teinte du verre	Ambrée	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	120	Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E12 de forme Torsadée de finition Ambrée d'une puissance de 5w de marque GIRARD SUDRON.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur américain
Durée de vie : 25000H
Flux : 420Lm
Puissance : 5w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 120v