



E27 Poirette ST64 Ambre LED 5W 2000K Edison
Loops Girard Sudron



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	360
Classe énergétique	A	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	E27	Cycle allumage	15000
Diamètre	64	Durée de vie	25000
Fabricant	GIRARD SUDRON	Flux	260
Forme	Poirette	Garantie fabricant (année)	2
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.043	Longueur totale	146
packing hauteur	16	packing largeur	14.5
packing longueur	35.2	packing poids	0.9
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +40
Poids	0.07	Puissance	5
Teinte du verre	Ambrée	Température de couleur	2000
Tension d'entrée	220-240		

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de forme Poirette de finition Ambrée d'une puissance de 5w de marque GIRARD SUDRON.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Flux : 260Lm
Puissance : 5w
Température de couleur : 2000°K
Tension d'entrée : 220-240v