



E27 Poirette ST64 Claire LED 5W 2200K 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
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	15000	Diamètre	64
Durée de vie	25000	Fabricant	GIRARD SUDRON
Flux	300	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
packing poids	0.9	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	0.07
Puissance	5	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2200	Tension d'entrée	220-240

Description

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

Caractéristiques:
Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Flux : 300Lm
Puissance : 5w
Température de couleur : 2200K
Tension d'entrée : 220-240v