



Photo non contractuelle

E27 Ampoule led standard LED 330° 9w = 70w
2700K / 827 230v GIRARD SUDRON



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	330
Culot	E27	Diamètre	60
Durée de vie	35000	Equivalence	70
Fabricant	GIRARD SUDRON	Flux	806
Forme	Standard	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	110
packing hauteur	13.5	packing largeur	14
packing longueur	33.5	packing poids	0.75
packing qte	10	Poids	0.07
Protocole	Compatible Minuterie	Puissance	9
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240		

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de forme Standard de finition Opale d'une puissance de 9w de marque GIRARD SUDRON.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 35000H

Flux : 806Lm

Puissance : 9w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 220-240v