



Photo non contractuelle

E27 Ampoule led standard LED 330° 9w = 70w
4000K 230v 160134 GIRARD SUDRON



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	270
Culot	E27	Diamètre	60
Durée de vie	35000	Equivalence	75
Fabricant	GIRARD SUDRON	Flux	820
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	110	packing hauteur	15
packing largeur	15.5	packing longueur	37.5
packing poids	1.5	packing qte	10
Poids	0.07	Protocole	Compatible Minuterie
Puissance	9	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	220-240

Description

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

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 35000H

Flux : 820Lm

Puissance : 9w

Température de couleur : 4000K

Tension d'entrée : 220-240v