



Photo non contractuelle

E27 Ampoule led standard Opale LED 7W 2700K 330°160103 Girard Sudron



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	330
Culot	E27	Cycle allumage	100000
Diamètre	55	Durée de vie	35000
Equivalence	50	Fabricant	GIRARD SUDRON
Flux	550	Garantie fabricant (année)	3
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	105	packing hauteur	11
packing largeur	6.3	packing longueur	6.3
packing poids	0.035	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	0.035
Protocole	Compatible Minuterie	Puissance	7
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240		

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Opale d'une puissance de 7w de marque GIRARD SUDRON.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 35000H

Flux : 550Lm

Puissance : 7w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 220-240v