



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	A++
Culot	E27
Diamètre	125
Équivalence	70
Flux	806
Gradable	Non
Intensité	0.060
packing hauteur	19.5
packing longueur	26.8
packing qte	4
Poids	0.175
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	360
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	30000
Fabricant	GIRARD SUDRON
Garantie fabricant (année)	3
Indice de rendu des couleurs (IRC)	>80
Longueur totale	170
packing largeur	26.5
packing poids	0.9
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	7
Température de couleur	2700

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 : 30000H
Flux : 806Lm
Puissance : 7w
Température de couleur : 2700°K
Tension d'entrée : 220-240v

