



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
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	103
packing largeur	6.3
packing poids	0.035
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	7
Température de couleur	2700

-Z4 - Technologie	LED
Angle	360
Culot	E27
Diamètre	60
Equivalence	70
Flux	806
Gradable	Non
Intensité	0.060
packing hauteur	11
packing longueur	6.3
packing qte	10
Poids	0.035
Teinte du verre	Opale
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 : 30000H
Flux : 806Lm
Puissance : 7w
Température de couleur : 2700°K
Tension d'entrée : 220-240v