



G9 LED 3.5W 3000K 230v Girard Sudron



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	330
Classe énergétique	A++	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	G9	Cycle allumage	100000
Diamètre	18	Durée de vie	25000
Equivalence	35	Fabricant	GIRARD SUDRON
Flux	330	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.015
Longueur totale	55	packing hauteur	11.1
packing largeur	11.2	packing longueur	25.6
packing poids	0.31	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	0.03
Puissance	3.5	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Ampoule de technologie LED à culot G9 de finition Claire d'une puissance de 3.5w de marque GIRARD SUDRON.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Flux : 330Lm
Puissance : 3.5w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v