



GU5,3 LED spot 5w = 50W 840 100D Girard Sudron



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Transformateur	Angle	100
Classe énergétique	A+	Couleur de l'éclairage	Blanc
Culot	GU5,3	Cycle allumage	100000
Diamètre	50	Durée de vie	35000
Equivalence	50	Fabricant	GIRARD SUDRON
Facteur de puissance	0.7	Flux	360
Garantie fabricant (année)	3	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	42
Luminance	119	packing hauteur	8.5
packing largeur	12	packing longueur	29
packing poids	0.48	packing qte	10
Poids	0.04	Puissance	5
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	12

Description

Ampoule de technologie LED à culot GU5,3 d'une puissance de 5w de marque GIRARD SUDRON.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur

Durée de vie : 35000H

Flux : 360Lm

Puissance : 5w

Température de couleur : 4000°K

Tension d'entrée : 12v