



Photo non contractuelle

GU5,3 LED spot 5W=50W 3000K 36D 12v LAES



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Transformateur	Angle	36
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	5
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	GU5,3
Diamètre	50	Durée de vie	20000
Eprel	2011866	Equivalence	50
Fabricant	LAES	Flux	400
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	48	Luminance	410
packing hauteur	16	packing largeur	29
packing longueur	35	packing poids	3.8
packing qte	50	Poids	0.07
Puissance	5	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	12

Description

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

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur

Durée de vie : 20000H

Flux : 400Lm

Puissance : 5w

Température de couleur : 3000K

Tension d'entrée : 12v