

GU5,3 LED spot 7W = 50W 4000K 840 38D 12v
LAES



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Transformateur	Angle	38
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	7
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	GU5,3
Diamètre	50-MR16	Durée de vie	20000
Eprel	1277859	Equivalence	50
Fabricant	LAES	Flux	550
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	50	packing hauteur	16
packing largeur	29	packing longueur	35
packing poids	3.8	packing qte	50
Poids	0.07	Puissance	7
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	12		

Description

Ampoule de technologie LED à culot GU5,3 de finition Claire d'une puissance de 7w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur
Durée de vie : 20000H
Flux : 550Lm
Puissance : 7w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 12v