

G9 LED STAR 4,8w = 50w 840 OSRAM



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Angle	320	Classe énergétique	E
Consommation d'énergie	5	Couleur de l'éclairage	Blanc
Culot	G9	Cycle allumage	100000
Diamètre	18	Durée de vie	15000
Efficacité lumineuse	125	Eprel	856533
Equivalence	48	Fabricant	OSRAM
Facteur de puissance	0.4	Flux	600
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.04
Longueur totale	59	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471	packing hauteur	10.4
packing largeur	7.9	packing longueur	10.9
packing poids	0.137	packing qte	6
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	0.012
Puissance	4.8	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule de technologie LED à culot G9 de finition Claire d'une puissance de 4.8w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Durée de vie : 15000H

Flux : 600Lm

Puissance : 4.8w

Température de couleur : 4000K

Tension d'entrée : 220-240v