

G4 LED Claire 300lm 827 2,6W OSRAM



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Transformateur	Angle	320
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	3
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	G4
Cycle allumage	100000	Diamètre	14
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	115
Equivalence	28	Fabricant	OSRAM
Facteur de puissance	0.5	Flux	300
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.35
Longueur totale	40	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471	packing hauteur	7.7
packing largeur	12.2	packing longueur	15
packing poids	0.182	packing qte	20
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	0.004
Puissance	2.6	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	12	Type de tension d'entrée	AC/DC

Description

Ampoule de technologie LED à culot G4 d'une puissance de 2.6w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Durée de vie : 15000H

Flux : 300Lm

Puissance : 2.6w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 12v