

G53 LED AR111 50 OSR+GLOWDIM 40° 927 7,2W
2700 -1800K OSRAM



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Transformateur	Angle	40
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	8
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	G53
Cycle allumage	100000	Diamètre	111
Durée de vie	40000	Efficacité lumineuse	62
Equivalence	50	Fabricant	OSRAM
Facteur de puissance	0.5	Flux	450
Gamme	Réflecteur 111	Gradable	Oui
Hauteur	55	Indice de protection	20
Intensité	0.65	Longueur totale	55
Luminance	1000	Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	12.3	packing largeur	20.8
packing longueur	23.8	packing poids	1
packing qte	6	Plage de fonctionnement	- 20 +40
Poids	0.105	Puissance	7.3
Série	608	Température de couleur	1800-2700
Tension d'entrée	12	Type de tension d'entrée	AC

Description

Avantages produits

1. Une atmosphère lumineuse toujours adaptée en changeant la température de couleur allant du blanc chaud au blanc très chaud via gradation
1. Remplacement rapide, simple et sûr sans recâblage
1. Conception, dimensions, flux lumineux comparables à une lampe à incandescence classique ou halogène
1. Faibles coûts de maintenance grâce à une longue durée de vie

-
1. Pas d'émission d'UV ni d'IR dans le faisceau lumineux

 1. Gradation en continu

 1. Compatible avec de nombreux variateurs, voir

 1. Compatible avec de nombreuses alimentations électroniques et conventionnelles standard (voir aussi liste de compatibilité)

 1. Allumage instantané