

GU5,3 PARATHOM PRO LED MR16 43 36° 7,8w
/940 Dimmable OSRAM



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED Driver
Alimentation	Accumulateurs Chargeurs	Alimentation	Transformateur
Angle	36	Classe énergétique	G
Consommation d'énergie	9	Couleur de l'éclairage	Blanc
Culot	GU5,3	Cycle allumage	100000
Diamètre	50	Durée de vie	40000
Efficacité lumineuse	64	Eprel	523026
Equivalence	43	Fabricant	OSRAM
Facteur de puissance	0.9	Flux	500
Gradable	Oui	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90	Intensité	0.72
Longueur totale	46	Luminance	850
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	7.2	packing largeur	10.7
packing longueur	25.5	packing poids	0.553
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +40
Poids	0.049	Puissance	7.8
Série	609	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	12
Type de tension d'entrée	AC/DC		

Description

Avantages produits

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,
- 1. Compatible avec de nombreuses alimentations électroniques et conventionnelles standard
- 1. Allumage instantané

Vérifier la compatibilité des variateurs avec les lampes LED dimmable sur notre blog : [Ici](#)