

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
Alimentation	Accumulateurs Chargeurs
Angle	36
Consommation d'énergie	9
Culot	GU5,3
Diamètre	50-MR16
Efficacité lumineuse	64
Équivalence	43
Facteur de puissance	0.9
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Longueur totale	46
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	7.2
packing longueur	25.5
packing qte	10
Poids	0.049
Série	609
Température de couleur	4000
Type de tension d'entrée	AC/DC

-Z4 - Technologie	LED Driver
Alimentation	Transformateur
Classe énergétique	G
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	100000
Durée de vie	40000
Eprel	523026
Fabricant	OSRAM
Flux	500
Indice de protection	20
Intensité	0.72
Luminance	850
Normes - Homologations	CE
packing largeur	10.7
packing poids	0.553
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	7.8
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	12

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