

FICHE PRODUIT référence: 6160200433762

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél: +33 5 63 63 94 69

Fax: +33 5 47 74 50 81

GU5,3 LED STAR MR16 50 36° 8W 827 OSRAM





Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Classe énergétique	G
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Eprel	368234
Fabricant	OSRAM
Finition	Blanc
Gradable	Non
Indice de rendu des	80
couleurs (IRC)	
Longueur totale	46
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	7.1
packing longueur	26.6
packing qte	10
Puissance	8
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	12

-Z4 - Technologie	LED
Angle	36
Consommation d'énergie	9
Culot	GU5,3
Diamètre	50
Efficacité lumineuse	77
Equivalence	50
Facteur de puissance	0.9
Flux	621
Indice de protection	20
Intensité	0.72
Luminance	1000
Normes - Homologations	CE
packing largeur	11.1
packing poids	0.645
Poids	0.045
Série	433
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC/DC

Description

Caractéristiques produit

- 1. Alternative LED aux lampes halogènes basse tension
- 1. Lampes sans mercure

Avantages produits

1. Faible consommation d'énergie

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com



FICHE PRODUIT référence: 6160200433762

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69 Fax : +33 5 47 74 50 81

1. Remplacement aisé des lampes halogènes grâce au design compact et à une optique unique

- 1. Allumage instantané
- 1. Idéal pour un éclairage spot économique

Domaines d'application

- 1. Commerces
- 1. Accueil
- 1. Musées, galeries d'art
- 1. Intérieurs résidentiels
- 1. Comme spotlight pour le balisage de chemins, de portes, d'escaliers, etc.
- 1. Éclairage spot pour l'accentuation
- 1. Panneau d'affichage et vitrines
- 1. Éclairage spot d'objets sensibles à la chaleur tels que aliments, usines, etc.
- 1. Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés