

FICHE PRODUIT référence: 6160200096622

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

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81



GU10 VALUE LED PAR16 50 36° 4,3w /830 OSRAM



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	A++
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	10000
Fabricant	OSRAM
Flux	350
Gradable	Non
Indice de rendu des	80
couleurs (IRC)	
Longueur totale	55
packing hauteur	7
packing longueur	26
packing qte	10
Poids	0.05
Température de couleur	3000

-Z4 - Technologie	LED
Angle	36
Consommation d'énergie	5
Culot	GU10
Diamètre	50
Equivalence	50
Facteur de puissance	0.5
Gamme	PAR16
Indice de protection	20
Intensité	0.035
Normes - Homologations	CE
packing largeur	11
packing poids	0.5
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	4.3
Tension d'entrée	220-240

Description

Caractéristiques produit

- 1. Alternative LED aux lampes halogènes 230V
- 1. Non gradable
- 1. Culot: GU10
- 1. Lampe en verre
- 1. Bonne qualité de la lumière ; indice de rendu des couleurs Ra: ? 80



FICHE PRODUIT référence: 6160200096622

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

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81

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. Allumage instantané

Domaines d'application

- 1. Commerces et salles d'exposition
- 1. Applications domestiques
- 1. Applications commerciales
- 1. Éclairage d'accentuation
- 1. Utilisation extérieure uniquement dans des luminaires extérieurs (minimum IP65)

non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis ctualisation sur www.francelampes.com