



Photo non contractuelle

GU10 MR16 6w =65w 940 38° Dimmable 220-240v  
Noir



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	50
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	6
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	GU10
Cycle allumage	12500	Diamètre	50
Durée de vie	25000	Efficacité lumineuse	75
Equivalence	65	Fabricant	Bailey Lights
Facteur de puissance	0.5	Flux	450
Gamme	PAR16	Gradable	Oui
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Intensité	0.033	Longueur totale	53
Luminance	850	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	13
packing largeur	11.5	packing longueur	27.5
packing poids	0.75	packing qte	10
Poids	0.04	Puissance	6
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot GU10 de finition Claire d'une puissance de 6w de marque BAILEY LIGHTS.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 25000H  
Flux : 450Lm  
Puissance : 6w  
Température de couleur : 4000K  
Tension d'entrée : 220-240v

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

