

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
Culot	GU10	Diamètre	50
Durée de vie	25000	Fabricant	Bailey Lights
Flux	450	Gamme	PAR16
Gradable	Oui	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90	Longueur totale	53
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	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