



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Culot	GU10
Durée de vie	25000
Flux	450
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	11.5
packing poids	0.75
Poids	0.04
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	50
Diamètre	50
Fabricant	Bailey Lights
Gamme	PAR16
Indice de protection	20
Longueur totale	53
packing hauteur	13
packing longueur	27.5
packing qte	10
Puissance	6
Température de couleur	4000
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