

Photo non contractuelle



GX10 Réflecteur LED HID PAR16 7,5w = 20w
3000K 25° Dimmable



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Consommation d'énergie	8
Culot	GX10
Diamètre	50
Efficacité lumineuse	106
Fabricant	Bailey Lights
Flux	800
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	61
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	5
packing longueur	6.1
packing qte	1
Puissance	7.5
Température de couleur	3000
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	25
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	25000
Durée de vie	15000
Equivalence	20
Facteur de puissance	0.9
Gamme	PAR16
Indice de protection	20
Intensité	0.05
Luminance	1200
Normes - Homologations	CE
packing largeur	5
packing poids	0.095
Poids	0.095
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot GX10 de finition Claire d'une puissance de 7.5w de marque BAILEY LIGHTS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 800Lm
Puissance : 7.5w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v

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

