



Photo non contractuelle

GX10 Réflecteur LED HID PAR16 7,5w = 20w
3000K 40° Dimmable



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	40
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	8
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	GX10
Cycle allumage	25000	Diamètre	50
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	106
Equivalence	20	Fabricant	Bailey Lights
Facteur de puissance	0.9	Flux	800
Gamme	PAR16	Gradable	Oui
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.05	Longueur totale	61
Luminance	1200	Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	5
packing largeur	5	packing longueur	6.1
packing poids	0.095	packing qte	1
Poids	0.095	Puissance	7.5
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

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

