



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



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	25000
Durée de vie	15000
Équivalence	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

-Z4 - Technologie	LED
Angle	40
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

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

08/02/2026

