

GX16D PAR56 30V Q6,6 PAR56/2 200w



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Incandescence
Alimentation	Spéciale	Angle	10
Classe énergétique	G	Culot	GX16d
Diamètre	178	Durée de vie	350
Fabricant	Bailey Lights	Flux	2850
Gradable	Non	Largeur	178
Longueur totale	127	Luminance	200000
packing hauteur	33	packing largeur	33
packing longueur	47	packing poids	8.6
packing qte	12	Poids	0.69
Puissance	200	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	30		

Description

Ampoule de technologie Incandescence à culot GX16d d'une puissance de 200w de marque Bailey Lights.

Caractéristiques:
Alimentation : Spéciale
Durée de vie : 350H
Flux : 2850Lm
Puissance : 200w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 30v