

GX16D PAR56 120V 300w MFL 20836



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Incandescence
Alimentation	Secteur américain	Classe énergétique	E
Code angle	MFL	Culot	GX16d
Diamètre	178	Durée de vie	2000
Gradable	Non	Largeur	178
Longueur totale	127	Luminance	24000
packing hauteur	33	packing largeur	32
packing longueur	47	packing poids	8.6
packing qte	12	Poids	0.69
Puissance	300	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2750	Tension d'entrée	120

Description

Ampoule de technologie Incandescence à culot GX16d de finition Claire d'une puissance de 300w.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur américain
Durée de vie : 2000H
Puissance : 300w
Température de couleur : 2750K
Tension d'entrée : 120v