

GR10q Led 12.5w = 28W 3500K 270° 2D 4 Pins
pour ballast électronique ECG



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Electronique	Angle	130
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	13
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	GR10q
Cycle allumage	20000	Diamètre	23
Durée de vie	40000	Efficacité lumineuse	128
Equivalence	28	Fabricant	Bailey Lights
Facteur de puissance	0.9	Flux	1600
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.35
Largeur	201	Longueur totale	201
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	20.1	packing longueur	20.1
packing poids	0.145	packing qte	1
Poids	0.145	Puissance	12.5
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3500

Description

Ampoule de technologie LED à culot GR10q de finition Opale d'une puissance de 12.5w de marque Bailey Lights.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique
Durée de vie : 40000H
Flux : 1600Lm
Puissance : 12.5w
Température de couleur : 3500K