

G10Q Circline Led T9 16w = 32w 4000K BEE



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Angle	120
Consommation d'énergie	16
Culot	G10Q
Diamètre	298
Efficacité lumineuse	100
Fabricant	Bailey Lights
Flux	1600
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	298
packing hauteur	29.8
packing longueur	29.8
packing qte	1
Puissance	16
Température de couleur	4000
text_information	txt_br_EM

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	15000
Durée de vie	20000
Equivalence	32
Facteur de puissance	0.7
Forme	Circulaire
Indice de protection	20
Intensité	0.15
Luminance	551
packing largeur	29.8
packing poids	0.22
Poids	0.22
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot G10Q de forme Circulaire de finition Opale d'une puissance de 16w de marque BAILEY LIGHTS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG
Durée de vie : 20000H
Flux : 1600Lm
Puissance : 16w

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v