



Photo non contractuelle

G12 Tube led corn 14w 1800Lm 3000K 220-240v
Dimmable



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	300
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	14
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	G12
Cycle allumage	25000	Diamètre	30
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	128
Equivalence	35	Fabricant	Bailey Lights
Facteur de puissance	0.7	Flux	1800
Forme	Tube	Gradable	Oui
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.08	Longueur totale	99
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	3	packing largeur	3
packing longueur	9.9	packing qte	1
Poids	0.11	Puissance	14
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_secteur
text_information	txt_br_secteur	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot G12 de forme Tube de finition Claire d'une puissance de 14w de marque BAILEY LIGHTS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 1800Lm
Puissance : 14w
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

