



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

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	25000
Durée de vie	15000
Équivalence	35
Facteur de puissance	0.7
Forme	Tube
Indice de protection	20
Intensité	0.08
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	3
packing longueur	9.9
Poids	0.11
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240
text_information	txt_br_secteur

-Z4 - Technologie	LED
Angle	300
Consommation d'énergie	14
Culot	G12
Diamètre	30
Efficacité lumineuse	128
Fabricant	Bailey Lights
Flux	1800
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	99
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	3
packing qte	1
Puissance	14
Température de couleur	3000
text_information	txt_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

01/02/2026

