



Photo non contractuelle

G12 Tube led corn 8w 1000Lm 3000K 100-240v
Dimmable



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	G12	Diamètre	28
Durée de vie	25000	Fabricant	Bailey Lights
Flux	1000	Gradable	Oui
Longueur totale	99	packing hauteur	2.8
packing largeur	2.8	packing longueur	9.9
packing qte	1	Poids	0.25
Puissance	8	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	220-240
text_information	txt_nrne	text_information	txt_secteur

Description

Cette lampe fonctionne directement sur le secteur Français (220-240v).

Il est impératif de débrancher la platine d'alimentation ou le ballast (amorceur, condensateur, etc...).

INSTALLATION :

1. Eteindre le courant.
2. Enlever votre lampe G12 à iodures métalliques.
3. Enlever la platine, ballast, amorceur, condensateur, etc...
4. Relier les fils du projecteur aux fils d'arrivée du courant.
5. Insérer votre lampe G12 LED.

6. Remettre le courant. La lampe s'allume après quelques millisecondes.

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

