



Photo non contractuelle

G12 Tube led corn 8w 1000Lm 4000K 100-240v
Dimmable



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	300
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	G12
Diamètre	28	Durée de vie	25000
Fabricant	Bailey Lights	Flux	1000
Gradable	Oui	Longueur totale	99
packing hauteur	11	packing largeur	18
packing longueur	18	packing poids	1.75
packing qte	25	Poids	0.07
Puissance	8	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	220-240
text_information	txt_secteur	text_information	txt_nrne

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.