



G12 Tube led corn 8w 1000Lm 6500K 100-240v
Dimmable



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	300
Classe énergétique	E	Couleur de l'éclairage	Blanc Froid
Culot	G12	Diamètre	28
Durée de vie	25000	Fabricant	Bailey Lights
Flux	1000	Gradable	Oui
Longueur totale	99	packing hauteur	13.7
packing largeur	18	packing longueur	19.6
packing poids	1.86	packing qte	25
Poids	0.07	Puissance	8
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	6500
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.

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