

Photo non contractuelle



G13 Tube LED T8 600mm 10W ROUGE EM+AC



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Alimentation	Secteur français
Angle	280	Classe énergétique	G
Consommation d'énergie	10	Couleur de l'éclairage	Rouge
Culot	G13	Cycle allumage	12500
Diamètre	29	Durée de vie	25000
Efficacité lumineuse	16	Equivalence	1x18
Fabricant	Bailey Lights	Facteur de puissance	0.9
Flux	160	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	600	packing hauteur	2.9
packing largeur	2.9	packing longueur	60
packing poids	0.15	packing qte	1
Poids	0.2	Puissance	10
Teinte du verre	Opale	Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule de technologie LED à culot G13 de finition Opale d' une puissance de 10w de marque GÉNÉRIQUE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Alimentation : Ballast Ferromagnétique

Durée de vie : 25000H

Flux : 160Lm

Puissance : 10w

Tension d'entrée : 220-240v