



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



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique
	CCG
Angle	280
Consommation d'énergie	10
Culot	G13
Diamètre	29
Efficacité lumineuse	13
Fabricant	Bailey Lights
Flux	125
Indice de protection	20
Longueur totale	600
packing largeur	2.9
packing poids	0.15
Poids	0.2
Teinte du verre	Opale

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	G
Couleur de l'éclairage	Bleu
Cycle allumage	12500
Durée de vie	25000
Equivalence	1x18
Facteur de puissance	0.9
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	2.9
packing longueur	60
packing qte	1
Puissance	10
Tension d'entrée	220-240

Description

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

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique
Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Flux : 125Lm
Puissance : 10w
Tension d'entrée : 220-240v