



G13 Tube LED T8 1500mm 22W ROUGE EM+AC



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique
	CCG
Angle	280
Consommation d'énergie	22
Culot	G13
Diamètre	29
Efficacité lumineuse	17
Fabricant	Bailey Lights
Flux	370
Indice de protection	20
Longueur totale	1500
packing largeur	2.9
packing poids	0.3
Poids	0.3
Teinte du verre	Opale

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	G
Couleur de l'éclairage	Rouge
Cycle allumage	12500
Durée de vie	25000
Equivalence	1x58
Facteur de puissance	0.9
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	2.9
packing longueur	150
packing qte	1
Puissance	22
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule de technologie LED à culot G13 de finition Opale d'une puissance de 22w de marque GENERIQUE.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique
Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Flux : 370Lm
Puissance : 22w
Tension d'entrée : 220-240v