



Photo non contractuelle

G13 Tube LED Ecoplus T8 Switch 22w = 58w
2320-2420lm CCT: 3000K 4000K 6500K



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Angle	220
Consommation d'énergie	22
Culot	G13
Diamètre	28
Efficacité lumineuse	100
Fabricant	Bailey Lights
Flux	2420
Indice de protection	20
Intensité	0.11
packing hauteur	2.8
packing longueur	150
packing qte	1
Poids	0.25
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	CCT
Cycle allumage	12500
Durée de vie	25000
Equivalence	1x58
Facteur de puissance	0.9
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	1500
packing largeur	2.8
packing poids	0.25
Plage de fonctionnement	-20 +25
Puissance	22
Température de couleur	3000-4000-6500
text_information	txt_br_EM

Description

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

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG
Durée de vie : 25000H
Flux : 2420Lm
Puissance : 22w
Température de couleur : 3000-4000-6500K

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

Tension d'entrée : 220-240v