



G23 2-pins TC-S LED 3w = 7w 4000K 230V-240V
270°



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	270
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	3
Culot	G23	Cycle allumage	15000
Diamètre	32	Durée de vie	30000
Efficacité lumineuse	113	Fabricant	Bailey Lights
Facteur de puissance	0.5	Flux	340
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.026
Longueur totale	137	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	3.2	packing largeur	3.2
packing longueur	13.7	packing qte	1
Poids	0.029	Puissance	3
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_br_secteur
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Ampoule de technologie LED à culot G23 de finition Opale d'une puissance de 3w de marque BAILEY LIGHTS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 30000H
Flux : 340Lm
Puissance : 3w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v