



Photo non contractuelle

G23 2-pins TC-S LED 4,5w = 9w 4000K 230V-240V
270°



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	270
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	5
Culot	G23	Cycle allumage	20000
Diamètre	32	Durée de vie	30000
Efficacité lumineuse	122	Fabricant	Bailey Lights
Facteur de puissance	0.5	Flux	550
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.036
Longueur totale	159	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	3.2	packing largeur	3.2
packing longueur	15.9	packing qte	1
Poids	0.034	Puissance	4.5
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 4.5w de marque BAILEY LIGHTS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 30000H
Flux : 550Lm
Puissance : 4.5w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v