



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



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Culot	G23
Diamètre	32
Efficacité lumineuse	122
Facteur de puissance	0.5
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	159
packing hauteur	3.2
packing longueur	15.9
Poids	0.034
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	270
Consommation d'énergie	5
Cycle allumage	20000
Durée de vie	30000
Fabricant	Bailey Lights
Flux	550
Indice de protection	20
Intensité	0.036
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	3.2
packing qte	1
Puissance	4.5
Température de couleur	4000
text_information	txt_br_secteur

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