

2G7 LED 4,5W 3000K /830 435lm 220/240v



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	120
Classe énergétique	A++	Consommation d'énergie	4.5
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	2G7
Cycle allumage	15000	Diamètre	35
Durée de vie	35000	Efficacité lumineuse	93
Equivalence	7	Fabricant	Bailey Lights
Facteur de puissance	0.7	Flux	435
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	152
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	16
packing largeur	18.5	packing longueur	18.5
packing poids	1.26	packing qte	20
Poids	0.06	Puissance	4.5
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_br_secteur
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Ampoule de technologie LED à culot 2G7 de finition Opale d'une puissance de 4.5w de marque Bailey Lights.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 35000H
Flux : 435Lm
Puissance : 4.5w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v