



Photo non contractuelle

B22 Standard LED A60 12-60V AC/DC 7W = 45W
830



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Transformateur	Angle	360
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	7
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	B22
Cycle allumage	50000	Diamètre	60
Durée de vie	25000	Efficacité lumineuse	78.57
Equivalence	45	Fabricant	Bailey Lights
Facteur de puissance	0.6	Flux	495
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	110
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	packing hauteur	6
packing largeur	6	packing longueur	11
packing poids	0.063	packing qte	1
Poids	0.06	Puissance	7
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	12-60	text_information	txt_nrne
Type de tension d'entrée	AC/DC		

Description

Ampoule de technologie LED à culot B22 de finition Opale d'après; une puissance de 7w de marque Bailey Lights.

Caractéristiques:

Alimentation : Batterie

Durée de vie : 25000H

Flux : 495Lm

Puissance : 7w

Température de couleur : 3000K

Tension d'entrée : 12-60v