

B22 Sphérique LED Claire 12V-24V AC/DC 2W
=21W 827



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Batterie	Angle	320
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	2
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	B22
Cycle allumage	15000	Diamètre	45
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	100
Equivalence	20	Fabricant	Bailey Lights
Facteur de puissance	0.2	Flux	200
Gamme	Effet Filament	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	73	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	4.5	packing largeur	4.5
packing longueur	7.3	packing poids	0.13
packing qte	1	Poids	0.013
Puissance	2	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	12-24
text_information	txt_nrne	Type de tension d'entrée	AC/DC

Description

Ampoule de technologie LED à culot B22D de finition Claire d'après une puissance de 2w de marque Bailey Lights.

Caractéristiques:

Alimentation : Batterie

Durée de vie : 15000H

Flux : 200Lm

Puissance : 2w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 12-24v

