



Photo non contractuelle

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



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Batterie
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	15000
Durée de vie	15000
Équivalence	20
Facteur de puissance	0.2
Gamme	Effet Filament
Indice de protection	20
Longueur totale	73
packing hauteur	4.5
packing longueur	7.3
packing qte	1
Puissance	2
Température de couleur	2700
text_information	txt_nrne

-Z4 - Technologie	LED
Angle	320
Consommation d'énergie	2
Culot	B22
Diamètre	45
Efficacité lumineuse	100
Fabricant	Bailey Lights
Flux	200
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	4.5
packing poids	0.13
Poids	0.013
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	12-24
Type de tension d'entrée	AC/DC

Description

Ampoule de technologie LED à culot B22D de finition Claire d'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

