



Photo non contractuelle

B22 LED Sphérique Claire 4w = 35w 2700K effet filament Gradable 230-240V



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	15000
Durée de vie	15000
Équivalence	35
Facteur de puissance	0.9
Gamme	Effet Filament
Indice de protection	20
Intensité	0.02
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	5.2
packing poids	0.035
Poids	0.035
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	320
Consommation d'énergie	4
Culot	B22D
Diamètre	45
Efficacité lumineuse	100
Fabricant	Bailey Lights
Flux	400
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	72
packing hauteur	5.2
packing longueur	8.7
packing qte	1
Puissance	4
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot B22D de finition Claire d'une puissance de 4w de marque BAILEY LIGHTS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 400Lm
Puissance : 4w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v

