



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	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	320
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	4
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	B22D
Cycle allumage	15000	Diamètre	45
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	100
Equivalence	35	Fabricant	Bailey Lights
Facteur de puissance	0.9	Flux	400
Gamme	Effet Filament	Gradable	Oui
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.02	Longueur totale	72
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	packing hauteur	5.2
packing largeur	5.2	packing longueur	8.7
packing poids	0.035	packing qte	1
Poids	0.035	Puissance	4
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240	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

