



Photo non contractuelle

B22d Sphérique led 3w = 18w 2000K Or Gradable Effet Filament 230V-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	3
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	B22
Cycle allumage	15000	Diamètre	45
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	100
Equivalence	18	Fabricant	Bailey Lights
Facteur de puissance	0.9	Flux	165
Gamme	Effet Filament	Gradable	Oui
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.016	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	3
Teinte du verre	Ambrée	Température de couleur	2000
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot B22 de finition Ambrée d'une puissance de 3w de marque BAILEY LIGHTS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 165Lm
Puissance : 3w
Température de couleur : 2000K
Tension d'entrée : 220-240v

