



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
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	15000
Durée de vie	15000
Équivalence	18
Facteur de puissance	0.9
Gamme	Effet Filament
Indice de protection	20
Intensité	0.016
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	5.2
packing poids	0.035
Poids	0.035
Teinte du verre	Ambrée
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	320
Consommation d'énergie	3
Culot	B22
Diamètre	45
Efficacité lumineuse	100
Fabricant	Bailey Lights
Flux	165
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	72
packing hauteur	5.2
packing longueur	8.7
packing qte	1
Puissance	3
Température de couleur	2000
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

