



Photo non contractuelle

E27 Sphérique led 12V-42V AC/DC 4W (30W) 827 Effet filament Claire



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Classe énergétique	G
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	15000
Durée de vie	15000
Équivalence	30
Facteur de puissance	0.9
Gamme	Effet Filament
Indice de protection	20
Intensité	0.17
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	4.5
packing poids	0.015
Poids	0.015
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	12-24-36-42

-Z4 - Technologie	LED
Angle	320
Consommation d'énergie	4
Culot	E27
Diamètre	45
Efficacité lumineuse	82
Fabricant	Bailey Lights
Flux	330
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	75
packing hauteur	4.5
packing longueur	7.5
packing qte	1
Puissance	4
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC/DC

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Claire d'une puissance de 4w de marque Bailey Lights.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur
 Durée de vie : 15000H
 Flux : 330Lm
 Puissance : 4w
 Température de couleur : 2700K
 Tension d'entrée : 12-24-36-42v