



E14 Tube LED P26X62 24V AC/DC 2W (18W) 827
Clair effet filament



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Angle	320
Consommation d'énergie	2
Culot	E14
Diamètre	26
Efficacité lumineuse	90
Fabricant	Bailey Lights
Flux	180
Gamme	Effet Filament
Indice de protection	20
Intensité	0.1
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	2.6
packing poids	0.006
Poids	0.006
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	24

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Batterie
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	15000
Durée de vie	15000
Equivalence	18
Facteur de puissance	0.9
Forme	Poirette
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	62
packing hauteur	2.6
packing longueur	6.2
packing qte	1
Puissance	2
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC/DC

Description

Ampoule de technologie LED à culot E14 de forme Poirette de finition Claire d'une puissance de 2w de marque Bailey Lights.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur

Alimentation : Batterie

Durée de vie : 15000H

Flux : 180Lm

Puissance : 2w

Température de couleur : 2700K

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

Tension d'entrée : 24v