



Photo non contractuelle

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



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Batterie	Alimentation	Transformateur
Angle	320	Classe énergétique	F
Consommation d'énergie	2	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	E14	Cycle allumage	15000
Diamètre	26	Durée de vie	15000
Efficacité lumineuse	90	Equivalence	18
Fabricant	Bailey Lights	Facteur de puissance	0.9
Flux	180	Forme	Poirette
Gamme	Effet Filament	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.1	Longueur totale	62
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	packing hauteur	2.6
packing largeur	2.6	packing longueur	6.2
packing poids	0.006	packing qte	1
Poids	0.006	Puissance	2
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	24	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