



Photo non contractuelle

E27 Standard led 12V-42V AC/DC 2W (18W) 827  
effet filament Dépolie



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Transformateur	Angle	320
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	2
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	15000	Diamètre	60
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	85
Equivalence	18	Fabricant	Bailey Lights
Facteur de puissance	0.9	Finition	Blanc
Flux	170	Gamme	Effet Filament
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.1
Longueur totale	105	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	6	packing largeur	6
packing longueur	10.5	packing poids	0.03
packing qte	1	Poids	0.03
Puissance	2	Teinte du verre	Dépolie
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	12-24-36-42
text_information	txt_nrne	Type de tension d'entrée	AC/DC

### Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Dépolie d'une puissance de 2w de marque Bailey Lights.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur

Durée de vie : 15000H

Flux : 170Lm

Puissance : 2w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 12-24-36-42v

