

E27 Tube LED Corn 27w 4000K 100-240v IP64



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur américain	Alimentation	Secteur français
Angle	360	Classe énergétique	D
Consommation d'énergie	27	Culot	E27
Cycle allumage	15000	Diamètre	60
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	140
Fabricant	Bailey Lights	Facteur de puissance	0.9
Flux	3800	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de protection	64
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.3
Longueur totale	172	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	6	packing largeur	6
packing longueur	17.2	packing poids	0.3
packing qte	1	Poids	0.29999999999999999
Puissance	27	Série	CORN
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	100-240

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de forme Tube d'une puissance de 27w de marque Bailey Lights.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Alimentation : Secteur américain
Durée de vie : 50000H
Flux : 3800Lm
Puissance : 27w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 100-240v