



E27 Lampe LED Corn 27w 827 2700K 100-240V
spéciale Eclairage Public



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur américain	Alimentation	Secteur français
Angle	180	Classe énergétique	F
Consommation d'énergie	27	Culot	E27
Cycle allumage	15000	Diamètre	87
Durée de vie	35000	Efficacité lumineuse	104
Fabricant	Bailey Lights	Facteur de puissance	0.9
Flux	2800	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de protection	64
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.3
Longueur totale	194	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	8.7
packing largeur	8.7	packing longueur	19.4
packing qte	1	Poids	0.7
Puissance	27	Série	CORN
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	100-240
text_information	txt_secteur	text_information	txt_br_secteur

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 : 35000H
Flux : 2800Lm
Puissance : 27w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 100-240v

Installer verticalement avec le culot en bas uniquement, pour être conforme avec l'arrêté sur les nuisances lumineuses en France