



Photo non contractuelle

E27 Standard Claire LED XTRA A60 7.2w = 100w
3000K Effet filament 220-240v



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	320
Classe énergétique	B	Consommation d'énergie	8
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	15000	Diamètre	60
Durée de vie	35000	Efficacité lumineuse	211
Equivalence	100	Fabricant	Bailey Lights
Facteur de puissance	0.5	Flux	1521
Gamme	Effet Filament	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.055	Longueur totale	105
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	packing hauteur	6.5
packing largeur	6.5	packing longueur	13
packing poids	0.065	packing qte	1
Poids	0.065	Puissance	7.2
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Claire d'une puissance de 7.2w de marque BAILEY LIGHTS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 35000H
Flux : 1521Lm
Puissance : 7.2w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v