



E27 Globe Led OR G95 8w = 40w 1800K Gradable
220-240V



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	320
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	8
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	15000	Diamètre	95
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	62
Equivalence	40	Fabricant	Bailey Lights
Facteur de puissance	0.9	Flux	500
Forme	Globe	Gamme	Effet Filament
Gradable	Oui	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.008
Longueur totale	135	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	10
packing largeur	10	packing longueur	16
packing poids	0.11	packing qte	1
Poids	0.11	Puissance	8
Teinte du verre	Ambrée	Température de couleur	1800
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de forme Globe de finition Ambrée d'une puissance de 8w de marque BAILEY LIGHTS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 500Lm
Puissance : 8w
Température de couleur : 1800K
Tension d'entrée : 220-240v

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

