



E27 Standard LED 1906 Verre Doré Effet Filament
6,5W 824 2400K osram



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	300
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	7
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	60
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	100
Eprel	1402917	Equivalence	50
Fabricant	OSRAM	Facteur de puissance	0.50
Finition	OR	Flux	650
Forme	Standard	Fréquence	50/60
Gamme	Effet Filament	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.038	Longueur totale	105
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	15.6	packing largeur	13.2
packing longueur	19.5	packing poids	0.38
packing qte	6	Plage de fonctionnement	-20 +40
Poids	0.03	Puissance	6.5
Teinte du verre	Dorée	Température de couleur	2400
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de forme Standard de finition Dorée d'une puissance de 6.5w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 650Lm

Puissance : 6.5w

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

Température de couleur : 2400K
Tension d'entrée : 220-240v