



E14 Sphérique Claire LED PFM 4w = 40w 827 effet filament 230v



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	300
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	4
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E14
Cycle allumage	100000	Diamètre	45
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	117
Eprel	523074	Equivalence	40
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.50
Flux	470	Forme	Sphérique
Gamme	Effet Filament	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.032	Longueur totale	77
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	10.8	packing largeur	10
packing longueur	24	packing poids	0.263
packing qte	10	Poids	0.015
Puissance	4	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Ampoule de technologie LED à culot E14 de finition Claire d'une puissance de 4w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 470Lm
Puissance : 4w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v

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

