



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	Gamme	Effet Filament
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.032
Longueur totale	77	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	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

