



Photo non contractuelle

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



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Eprel	523074
Fabricant	LEDVANCE
Flux	470
Gamme	Effet Filament
Indice de protection	20
Intensité	0.032
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	10.8
packing longueur	24
packing qte	10
Puissance	4
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	300
Consommation d'énergie	4
Culot	E14
Diamètre	45
Efficacité lumineuse	117
Equivalence	40
Facteur de puissance	0.50
Forme	Sphérique
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	77
Normes - Homologations	CE
packing largeur	10
packing poids	0.263
Poids	0.015
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

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

