

E14 Sphérique Dépolie LED 3,4w = 40w 927 effet
filament dimmable 230v



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	300
Classe énergétique	D	Consommation d'énergie	4
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E14
Cycle allumage	100000	Diamètre	45
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	138
Eprel	361278	Equivalence	40
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.40
Flux	470	Forme	Sphérique
Gamme	Effet Filament	Gradable	Oui
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Intensité	0.02	Longueur totale	77
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	10.8	packing largeur	10
packing longueur	24	packing poids	0.28
packing qte	10	Poids	1.4999999999999999E-2
Puissance	3.4	Teinte du verre	Dépolie
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E14 de finition Dépolie d'une puissance de 3.4w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 470Lm

Puissance : 3.4w

Température de couleur : 2700K

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

Tension d'entrée : 220-240v