



E27 standard LED Claire 3,4w =40w 827 2700K
220-240v Ledvance



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	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	60
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	138
Eprel	1361248	Equivalence	40
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.40
Flux	470	Forme	Standard
Gamme	Effet Filament	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.028	Longueur totale	105
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	12.6	packing largeur	13.1
packing longueur	31.5	packing poids	0.498
packing qte	10	Poids	0.031
Puissance	3.4	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2700	Température de fonctionnement	-20 +40
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de forme Standard de finition Claire d'une puissance de 3.4w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 470Lm

Puissance : 3.4w

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

Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v