

E27 Standard Led claire 2,2w = 40w 830 Energie A
Effet filament 230v



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	320
Classe énergétique	A	Consommation d'énergie	3
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	500000	Diamètre	60.00
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	213
Eprel	1361302	Equivalence	40
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.40
Flux	470	Gamme	Effet Filament
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.03
Longueur totale	105	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471	Normes - Homologations	Rohs
packing hauteur	13	packing largeur	13.4
packing longueur	20.2	packing poids	0.38
packing qte	6	Poids	0.035
Puissance	2.2	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	3000	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 finition Claire d'une puissance de 2.2w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Flux : 470Lm

Puissance : 2.2w

Température de couleur : 3000K

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

Tension d'entrée : 220-240v