

B22 Standard Claire LED PFM 4w =40w 827 Effet filament 230v Ledvance



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	B22
Cycle allumage	100000	Diamètre	60
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	117
Eprel	523220	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	0.032
Longueur totale	104	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	12.6
packing largeur	13.1	packing longueur	31.5
packing poids	0.5	packing qte	10
Poids	0.031	Puissance	4
Teinte du verre	Dépolie	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 B22 de finition Dépolie d'après une puissance de 4w de marque LEDVANCE.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 470Lm

Puissance : 4w

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

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