



Photo non contractuelle

B22 standard LED 3,4w = 40w 827 2700K Dépolie
220-240v Ledvance



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	B22
Cycle allumage	100000	Diamètre	60
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	138
Eprel	1368216	Equivalence	40
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.40
Flux	470	Forme	Standard
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.028
Longueur totale	104	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	packing hauteur	12.6
packing largeur	13.1	packing longueur	31.5
packing poids	0.506	packing qte	10
Poids	0.031	Puissance	3.4
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 forme Standard 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

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