



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Eprel	523219
Fabricant	LEDVANCE
Flux	470
Gamme	Effet Filament
Indice de protection	20
Intensité	0.032
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	12.6
packing longueur	31.5
packing qte	10
Puissance	4
Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	300
Consommation d'énergie	4
Culot	B22
Diamètre	60
Efficacité lumineuse	117
Equivalence	40
Facteur de puissance	0.40
Forme	Standard
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	104
Normes - Homologations	CE
packing largeur	13.1
packing poids	0.52
Poids	0.031
Teinte du verre	Claire
Température de fonctionnement	-20 +40
Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot B22 de finition Claire d'une puissance de 4w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 470Lm

Puissance : 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