

E27 Standard Claire LED PFM 7,5w = 75w 840 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	D	Consommation d'énergie	8
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	60
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	140
Eprel	361347	Equivalence	75
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.50
Flux	1055	Forme	Standard
Gamme	Effet Filament	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.043	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	0.52
packing qte	10	Poids	0.031
Puissance	7.5	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	4000	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 7.5w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 1055Lm

Puissance : 7.5w

Température de couleur : 4000K

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

Tension d'entrée : 220-240v