



Photo non contractuelle

E27 Standard Dépolie LED PFM 7,5w = 75w 840
Effet filament 230v Ledvance



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Eprel	361322
Fabricant	LEDVANCE
Flux	1055
Gamme	Effet Filament
Indice de protection	20
Intensité	0.043
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	12.6
packing longueur	31.5
packing qte	10
Puissance	7.5
Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	300
Consommation d'énergie	8
Culot	E27
Diamètre	60
Efficacité lumineuse	140
Equivalence	75
Facteur de puissance	0.50
Forme	Standard
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	105
Normes - Homologations	CE
packing largeur	13.1
packing poids	0.52
Poids	0.031
Teinte du verre	Dépolie
Température de fonctionnement	-20 +40
Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Dépolie 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