



E27 Standard Dépolie LED PFM 24w = 200w 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	320
Classe énergétique	D	Consommation d'énergie	24
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	95
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	143
Eprel	692685	Equivalence	200
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.50
Flux	3452	Gamme	Effet Filament
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.2
Longueur totale	162	Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	17.4
packing largeur	20.1	packing longueur	20.1
packing poids	0.66	packing qte	4
Poids	0.09	Puissance	24
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 E27 de finition Dépolie d'une puissance de 24w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 3452Lm

Puissance : 24w

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