



E27 Standard Dépolie LED PFM 24w = 200w 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	320
Classe énergétique	D	Consommation d'énergie	24
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	95
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	143
Eprel	692686	Equivalence	200
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.50
Flux	3452	Forme	Standard
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	0.64
packing qte	4	Poids	0.09
Puissance	24	Teinte du verre	Dépolie
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 Dépolie d'une puissance de 24w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 3452Lm

Puissance : 24w

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