



E27 Standard Dépolie LED PFM 17w = 150w 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	330
Classe énergétique	D	Consommation d'énergie	17
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	70
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	144
Equivalence	150	Fabricant	LEDVANCE
Facteur de puissance	0.50	Flux	2452
Gamme	Effet Filament	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.13	Longueur totale	118
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	15.7	packing largeur	15
packing longueur	36.4	packing poids	0.88
packing qte	10	Poids	0.045
Puissance	17	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 17w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 2452Lm
Puissance : 17w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v

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

02/11/2024

