



Photo non contractuelle

E27 Standard Dépolie LED PFM 17w = 150w 827
Effet filament 230v Ledvance



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	D
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Eprel	523213
Fabricant	LEDVANCE
Flux	2452
Gamme	Effet Filament
Indice de protection	20
Intensité	0.13
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	15.7
packing longueur	36.4
packing qte	10
Puissance	17
Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	330
Consommation d'énergie	17
Culot	E27
Diamètre	70
Efficacité lumineuse	144
Equivalence	150
Facteur de puissance	0.50
Forme	Standard
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	118
Normes - Homologations	CE
packing largeur	15
packing poids	0.88
Poids	0.045
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 17w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 2452Lm

Puissance : 17w

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