



Photo non contractuelle

E27 Standard Dépolie LED PFM 18w = 150w 827  
Effet filament 230v Dimmable Ledvance



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	330
Classe énergétique	D	Consommation d'énergie	18
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	70
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	136
Eprel	523227	Equivalence	150
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.90
Flux	2452	Forme	Standard
Gamme	Effet Filament	Gradable	Oui
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.085	Longueur totale	128
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	15.7	packing largeur	15
packing longueur	36.4	packing poids	0.92
packing qte	10	Poids	0.071
Puissance	18	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 gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de finition Dépolie d'une puissance de 18w de marque LEDVANCE.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 2452Lm

Puissance : 18w

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

Température de couleur : 2700K  
Tension d'entrée : 220-240v