



Photo non contractuelle

E27 Standard LED Dépolie PFM 8,8w = 60w
Dépolie 827 Dimmable Ledvance



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	25000
Eprel	338693
Fabricant	LEDVANCE
Flux	806
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	108
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing largeur	13.6
packing poids	0.48
Poids	0.023
Teinte du verre	Dépolie
Température de fonctionnement	-20 +40
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	200
Consommation d'énergie	9
Culot	E27
Diamètre	60
Efficacité lumineuse	91
Equivalence	75
Facteur de puissance	0.50
Forme	Standard
Indice de protection	20
Intensité	0.06
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	12.6
packing longueur	31.5
packing qte	10
Puissance	8.8
Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de finition Dépolie d'une puissance de 8.8w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Flux : 806Lm
Puissance : 8.8w

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

01/02/2026

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 220-240v