



Photo non contractuelle

E27 Standard Dépolie LED 5,9W = 60W 840 4000K
Dimmable 220-240v Ledvance



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	300
Classe énergétique	D	Consommation d'énergie	6
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	60
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	136
Eprel	642779	Equivalence	60
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.65
Flux	806	Forme	Standard
Gamme	Effet Filament	Gradable	Oui
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.038	Longueur totale	105
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	12.6	packing largeur	13.1
packing longueur	31.5	packing poids	0.52
packing qte	10	Poids	0.03
Puissance	5.9	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 gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de forme Standard de finition Dépolie d'une puissance de 5.9w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 806Lm

Puissance : 5.9w

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

19/06/2026

Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v

Vérifier la compatibilité des variateurs avec les lampes LED dimmable sur notre blog : [Ici](#)