



Photo non contractuelle

E27 Ampoule led standard Dépolie 4,9w = 40w
4000K 827 230v 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	15000
Eprel	1351495
Fabricant	LEDVANCE
Flux	470
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	107
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	13.1
packing poids	0.445
Poids	0.02
Teinte du verre	Dépolie
Température de fonctionnement	-20 +40
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	180
Consommation d'énergie	5
Culot	E27
Diamètre	60
Efficacité lumineuse	95
Equivalence	40
Facteur de puissance	0.55
Forme	Standard
Indice de protection	20
Intensité	0.045
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	12.6
packing longueur	31.5
packing qte	10
Puissance	4.9
Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de forme Standard de finition Dépolie d'une puissance de 4.9w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 470Lm
Puissance : 4.9w

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

16/12/2025

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 220-240v