



Photo non contractuelle

E27 Ampoule led standard Dépolie 4,9w = 40w
4000K 840 230v Ledvance



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Eprel	1351497
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	0.442
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	4000
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

30/01/2026

Température de couleur : 4000K

Tension d'entrée : 220-240v