



E27 Ampoule led standard Claire 9,5w = 75w 2700K
927 230v Dimmable ledvance



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	300
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	10
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	60
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	111
Eprel	854817	Equivalence	75
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.50
Flux	1055	Forme	Standard
Gamme	Effet Filament	Gradable	Oui
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Intensité	0.045	Longueur totale	105
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	12.6	packing largeur	13.1
packing longueur	31.5	packing poids	0.544
packing qte	10	Poids	0.031
Puissance	9.5	Teinte du verre	Claire
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 Claire d'une puissance de 9.5w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 1055Lm

Puissance : 9.5w

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

15/06/2026

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