



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



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	180
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	5
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	60
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	95
Eprel	1351497	Equivalence	40
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.55
Flux	470	Forme	Standard
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.045
Longueur totale	107	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	packing hauteur	12.6
packing largeur	13.1	packing longueur	31.5
packing poids	0.442	packing qte	10
Poids	0.02	Puissance	4.9
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 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

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