



E27 NAV LED PFM NAV50 21w = 50w 727 2700K
EM ou 220-240v Ledvance



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Ferromagnétique SHP	Alimentation	Secteur français
Angle	260	Classe énergétique	B
Consommation d'énergie	20	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	46
Durée de vie	60000	Efficacité lumineuse	185
Eprel	1371173	Equivalence	50
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.9
Flux	3600	Forme	Tube
Fréquence	50/60	Garantie fabricant (année)	5
Gradable	Non	Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	70	Intensité	0.088
Longueur totale	227	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471	packing hauteur	27.5
packing largeur	13.1	packing longueur	18.7
packing poids	1.16	packing qte	6
Plage de fonctionnement	-20 +60	Poids	0.14
Puissance	19.4	Série	NAV
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_br_EM
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de forme Tube de finition Claire d'une puissance de 19.4w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique SHP

Alimentation : Secteur français

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

Durée de vie : 60000H
Flux : 3600Lm
Puissance : 19.4w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v