



E27 NAV LED PFM NAV50 21w = 50w 740 4000K
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	360	Classe énergétique	B
Consommation d'énergie	21	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	46
Durée de vie	60000	Efficacité lumineuse	190
Eprel	1371174	Equivalence	50
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.9
Flux	4000	Forme	Tube
Fréquence	50/60	Garantie fabricant (année)	5
Gradable	Non	Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	70	Intensité	0.091
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	21	Série	NAV
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	4000
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 21w 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 : 4000Lm
Puissance : 21w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v