



E27 HQL LED PFM HQL125 38w = 125w 827
2700K Ledvance



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Ferromagnétique HQL	Alimentation	Secteur français
Angle	360	Classe énergétique	B
Consommation d'énergie	30	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	90
Durée de vie	60000	Efficacité lumineuse	185
Eprel	2295941	Equivalence	80
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.90
Flux	5400	Forme	Ovoïde
Fréquence	50/60	Garantie fabricant (année)	5
Gradable	Non	Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.14
Longueur totale	226	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471	packing hauteur	27.5
packing largeur	22.1	packing longueur	32.2
packing poids	1.92	packing qte	6
Plage de fonctionnement	-20 +60	Poids	0.19
Puissance	29.1	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	220-240
text_information	txt_br_HQL	text_information	txt_br_secteur
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de forme Ovoïde de finition Opale d'une puissance de 29.1w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique HQL

Alimentation : Secteur français

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

Durée de vie : 60000H
Flux : 5400Lm
Puissance : 29.1w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v