



E27 HQL LED PFM 10,8w = 50w 840 4000K
2000lm IRC80 220-240v ledvance



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique HQL
Angle	360
Consommation d'énergie	11
Cycle allumage	100000
Durée de vie	60000
Eprel	2295930
Fabricant	LEDVANCE
Flux	2000
Fréquence	50/60
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	186
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing largeur	19.1
packing poids	1.3
Plage de fonctionnement	-20 +60
Puissance	10.8
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	B
Culot	E27
Diamètre	75
Efficacité lumineuse	185
Equivalence	50
Facteur de puissance	0.90
Forme	Ovoïde
Garantie fabricant (année)	5
Indice de protection	65
Intensité	0.046
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	24
packing longueur	27.7
packing qte	6
Poids	0.123
Série	HQL PMF
Température de couleur	4000
Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de forme Ovoïde de finition Opale d'une puissance de 10.8w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique HQL

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 60000H

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

Flux : 2000Lm
Puissance : 10.8w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v