



E27 ampoule led HQL 41W 840 6000lm IP65
OSRAM



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	D
Consommation d'énergie	41	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	80
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	146
Equivalence	125	Fabricant	OSRAM
Facteur de puissance	0.9	Finition	Blanc
Flux	6000	Forme	Ovoïde
Fréquence	50/60	Garantie fabricant (année)	5
Gradable	Non	Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.19
Longueur totale	195	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	27.5
packing largeur	23	packing longueur	33.5
packing poids	3.458	packing qte	6
Plage de fonctionnement	-20 +50	Poids	0.44
Puissance	41	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	220-240
text_information	txt_br_Hql_Osram		

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de forme Ovoïde de finition Opale d'une puissance de 41w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique HQL

Durée de vie : 50000H

Flux : 6000Lm

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

Puissance : 41w
Température de couleur : 4000K