

E27 ampoule led HQL 29W 840 4000lm IP65
OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Alimentation	Ballast Ferromagnétique HQL
Angle	360	Classe énergétique	D
Consommation d'énergie	29	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	76
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	137
Equivalence	80	Fabricant	OSRAM
Facteur de puissance	0.9	Finition	Blanc
Flux	4000	Forme	Ovoïde
Fréquence	50/60	Garantie fabricant (année)	5
Gradable	Non	Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.135
Longueur totale	172	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	packing hauteur	24.5
packing largeur	23	packing longueur	33.5
packing poids	3.036	packing qte	6
Plage de fonctionnement	-20 +50	Poids	0.38
Puissance	29	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 29w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique HQL

Durée de vie : 50000H

Flux : 4000Lm

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

Puissance : 29w
Température de couleur : 4000K