

E27 Ampoule HQL LED 21,5w = 80w 827 2700K
2700lm 220-240v Ledvance



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	E
Consommation d'énergie	22	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	76
Durée de vie	60000	Efficacité lumineuse	125
Equivalence	80	Fabricant	LEDVANCE
Facteur de puissance	0.9	Flux	2700
Forme	Ovoïde	Fréquence	50/60
Garantie fabricant (année)	5	Gradable	Non
Indice de protection	65	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.1	Longueur totale	145
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	21.5	packing largeur	23
packing longueur	33.5	packing poids	2.741
packing qte	6	Plage de fonctionnement	-40 +60
Poids	0.34	Puissance	21.5
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_br_Hql_Osram
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Avantages produits

- Économise jusqu'à 78 % d'énergie en remplaçant des lampes à vapeur de mercure (HQL)
- Faibles coûts de maintenance grâce à une longue durée de vie
- Allumage instantané

Caractéristiques produit

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

- Remplacement des HQL : convient pour un fonctionnement avec alimentation conventionnelle pour HQL ou sur branchement direct 230 V
- Remplacement d'autres HID : convient pour un fonctionnement direct sur secteur sans appareillage de commande
- Facteur de puissance : 0,9
- Type de protection : IP65
- Haute protection contre les surtensions : jusqu'à 6 kV (L-N)

Domaines d'application

- Rues
- Zone d'éclairage
- Zones piétonnes
- Parcs
- Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés