

FICHE PRODUIT référence: 6040200040825

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél: +33 5 63 63 94 69

Fax: +33 5 47 74 50 81



E40 Ampoule HQL LED 90w = 250w 840 4000K 13000lm 220-240v Ledvance



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique HQL
Angle	360
Consommation d'énergie	90
Cycle allumage	100000
Durée de vie	60000
Eprel	157796
Fabricant	LEDVANCE
Finition	Gris
Forme	Tube
Garantie fabricant (année)	5
Indice de protection	65
Intensité	0.41
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	32
packing longueur	36
packing qte	6
Poids	1.38
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	D
Culot	E40
Diamètre	110
Efficacité lumineuse	144
Equivalence	250
Facteur de puissance	0.90
Flux	13000
Fréquence	50/60
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	270
Normes - Homologations	CE
packing largeur	24.5
packing poids	9.284
Plage de fonctionnement	-40 +60
Puissance	90
Température de couleur	4000
text information	txt br Hgl Osram

Description

Avantages produits

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

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



FICHE PRODUIT référence: 6040200040825

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69 Fax : +33 5 47 74 50 81

1010101100. 00 102000 10020

1. Allumage instantané

Caractéristiques produit

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

Domaines d'application

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

non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis ctualisation sur www.francelampes.com