

## FICHE PRODUIT référence: \$060200552371

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

Tel: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81

# LDV SL FLEX MD 80W/730 11400lm RV25ST RAL9006 Lanterne LEDVANCE





## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Lampadaire
Alimentation	Secteur français
Classe électrique	II
Durée de vie	100000
Eprel	944017
Facteur de puissance	0.9
Flux	11400
Gradable	Non
Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un
	impact de 5 joules
Intensité	0.385
Intensité Longueur totale	0.385 496
Longueur totale	496
Longueur totale Normes - Homologations	496 CE
Longueur totale Normes - Homologations Normes - Homologations	496 CE ENEC
Longueur totale Normes - Homologations Normes - Homologations packing largeur	496 CE ENEC 32.8
Longueur totale Normes - Homologations Normes - Homologations packing largeur packing poids	496 CE ENEC 32.8 6.369
Longueur totale Normes - Homologations Normes - Homologations packing largeur packing poids Plage de fonctionnement	496 CE ENEC 32.8 6.369 -40 +50
Longueur totale Normes - Homologations Normes - Homologations packing largeur packing poids Plage de fonctionnement Puissance	496 CE ENEC 32.8 6.369 -40 +50

-Z3 - Implantation	Sol
-Z4 - Technologie	LED
Angle	25x145
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Efficacité lumineuse	143
Fabricant	LEDVANCE
Finition	Gris
Fréquence	50/60
Indice de protection	66
Indice de rendu des	70
couleurs (IRC)	
Largeur	250
Largeur Matière	250 Alliage Aluminium
Matière	Alliage Aluminium
Matière Normes - Homologations	Alliage Aluminium RG 1 Photobio 62471
Matière Normes - Homologations packing hauteur	Alliage Aluminium RG 1 Photobio 62471 23.5
Matière Normes - Homologations packing hauteur packing longueur	Alliage Aluminium RG 1 Photobio 62471 23.5 55.3
Matière Normes - Homologations packing hauteur packing longueur packing qte	Alliage Aluminium RG 1 Photobio 62471 23.5 55.3
Matière Normes - Homologations packing hauteur packing longueur packing qte Poids	Alliage Aluminium RG 1 Photobio 62471 23.5 55.3 1 5.6
Matière Normes - Homologations packing hauteur packing longueur packing qte Poids Source d'alimentation	Alliage Aluminium RG 1 Photobio 62471 23.5 55.3 1 5.6 Intégrée

## Description

## Avantages produits

- Conception durable et sélection de composants de la plus haute qualité pour des performances durables
- Câblage rapide et facile grâce à l'ouverture du boîtier sans outil et au bornier à bouton-poussoir
- Grande uniformité de couleur
- 3 températures de couleur disponibles, parfaitement adaptées pour éclairer des environnements très diversifiés

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



# FICHE PRODUIT référence: S060200552371

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

Fax: +33 5 47 74 50 81

- Aucun flux lumineux au dessus de la ligne d'horizon (ULR 0%) lorsqu'il est monté à 0° d'inclinaison
- Coupure du courant automatique à l'ouverture du boîtier
- Garantie de 5 ans

### Caractéristiques produit

- Distribution lumineuse optimisée pour les rues de largeur similaire à la hauteur du mât
- Très longue durée de vie (L90/B10): jusqu'à 100 000 h (à 25 °C)
- Spigot for 48-60 mm poles included
- Additional reduction for 42 mm and adapter for 76 mm poles available separately
- Embout réglable pour un montage latérale et top
- Réglage de l'angle d'inclinaison de +/- 15° sans ouverture du boîtier
- Efficacité lumineuse élevée : jusqu'à 147 lm/W
- Température de fonctionnement : -40...50 °C
- Protection contre les surtensions: jusqu'à 10 kV (L/N-PE)
- Classe de protection: II

### Domaines d'application

- Usage extérieur (IP66)
- Classe M, C et P selon norme EN 13201
- Parking
- Zones publiques
- Industrie

### Technique / Accessoires

• Embout pour mât de diamètre 76 mm et réducteur pour mât de diamètre 42 mm disponibles séparemment

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