



Photo non contractuelle

LDV SL AREA SPD MD 65W/3000K 8450lm IP66
IK08 160°x56° 10kV Lanterne LEDVANCE



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

Angle	130	Classe électrique	I
Durée de vie	100000	Eprel	1340652
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.90
Finition	Gris	Flux	8450
Hauteur	73	Indice de protection	66
Intensité	0.295	Largeur	193
Longueur totale	513	Matière	Aluminium
packing hauteur	34.7	packing largeur	22.7
packing longueur	55.8	packing poids	8.99
packing qte	4	Poids	2.25
Puissance	65	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Avantages produits

1. Design fonctionnel et épuré
1. Faibles coûts de maintenance et de fonctionnement grâce à la longue durée de vie des LED
1. Garantie de 5 ans

Caractéristiques produit

1. Distribution lumineuse optimisée pour les rues de largeur similaire à la hauteur du mât
1. Embout inclus, convient pour des mâts de diamètre 48?60 mm
1. Embout réglable pour un montage latérale et top
1. Réglage de l'angle d'inclinaison de +/- 30° sans ouverture du boîtier

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

02/04/2025

- 1. Haute efficacité lumineuse : jusqu'à 135 lm/W
- 1. Températures de fonctionnement : -30?+50 °C
- 1. Protection contre les surtensions : jusqu'à 10 kV (L/N-PE)

Domaines d'application

- 1. Usage extérieur (IP66)
- 1. Classe M, C et P selon norme EN 13201
- 1. Parkings de voitures
- 1. Zone d'éclairage