



Éclairage Public

Luminaire LED Spire 60W



Paramètres Source Lumineuse

Modèle	ELG-75-C500A
Protection IP	IP65
Intensité	0.7 A
Tension d'entrée	100-240V AC
Tension de sortie	Max. 158V 500mA mode CC

Paramètres Techniques

Puissance	60 W
Tension	220-240V AC
Multitension	100-240V AC
Fréquence	50-60 Hz
Facteur de Puissance	0.95
Source Lumineuse	Philips Lumileds Luxeon 3030 2D
Driver	Meanwell ELG-75-C500A
Classe	I

Paramètres Généraux

Protection IP	IP65
Protection IK	IK08
Dimensions	750x311x127 mm
Temp. Ambiante Travail	-20°C ~ +45°C
Durée de Vie	>50.000 h. L70
Matériel	Aluminium/Verre
Certificats	CE & RoHS

Paramètres Lumineux

Luminosité	6536 lm
Rendement LED	110 lm/W
Intensité	450 mA
Quantité de LEDs	60
Temp. Couleur	BC (3000K) BN (4000K) BF (5000K)



DESCRIPTION DU PRODUIT

Luminaire LED d'éclairage public et de rues. Il offre un allumage instantané et puissant, étant la solution idéale pour le remplacement de vieux lampadaires, améliorant la qualité de l'éclairage et réduisant considérablement la consommation d'énergie. Il est fabriqué en fonte d'aluminium et possède une charnière intérieure qui améliore l'esthétique. Équipé d'une optique multi-LED protégé par une vitre en verre trempé et un indice de protection IP66. Sa tête est orientable jusqu'à 30 °.

Equipé d'une alimentation Mean Well HLG.

Diamètre de fixation: entre Ø45mm et Ø65mm.

PHOTOS DU PRODUIT

