

## ZIGZAG

### LAMPADAIRE LED ECLAIRAGE PUBLIC VOIE PIETON 50W - 5500 LM - 4000K



Ref. 9101

Produit : Lampadaire LED

**Lumens : 5500 (3300 + 2200)**

Driver : Mean Well

Finition extérieure : Gris Anthracite

Puissance absorbée : 30W + 20W

Puissance restituée : ≈450W

Température couleur : 4000K

**Dimmable : Non**

**Dimensions : 4m**

Emballage : Boite

EAN : 3701124417626

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 110 Lm/w

ULR : <3%

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Tension entrée : 85-265V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C

Allumage : Immédiat

Angle : 115°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP65

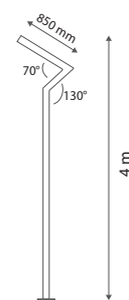
Indice de protection IK : IK08

Poids : 18,28kg

X1 Puissance Lumens	X2 Couleur de température	X3 Finition	X4 Largeur mât	X5 Épaisseur matériaux
1 - 50W - 5500 Lm	1 - 3000°K	1 - RAL 7010	1 - 130 x 85 mm	1 - 2.0 mm
2 - 80W - 8800 Lm	2 - 4000°K	2 - RAL 7021	2 - 150 x 100 mm	2 - 2.5 mm
	3 - 6000°K	3 - RAL 7030		

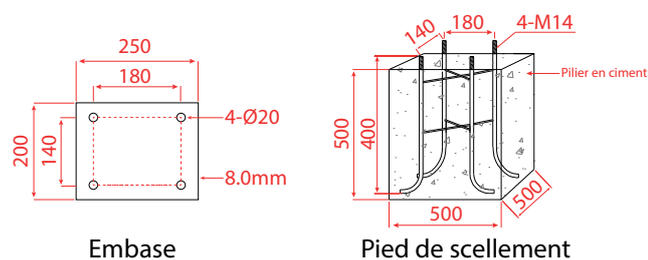
Exemple pour commander un 50W-5500Lm en 6000°K RAL 7021 largeur de mât 130x85mm avec une épaisseur de matériaux de 2.5mm, la référence sera **910113212**.

### Dimensions



Les dimensions disponibles :  
3 m - 3,5 m - 4 m - 4,5 m - 5 m

### Pieds de scellement



Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale.  
Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.  
Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.