



Matériaux

► **Acier galvanisé**



Fixation

► **Platine avec tige de scellement**



Hauteur

► **3000 mm**

## Caractéristiques Techniques

Acier galvanisé

Zones de vent admissibles : 24m/S, Cat II

Charge maximale 15 Kg / Indice 0,91

Hauteur 3 M - Diamètre 89 mm

Tige supérieure soudée diamètre 60 mm, hauteur standard 70 mm, disponible en 200 mm

Délai de livraison 5 semaines pour tige de 200 mm

Délai 1-2 semaines pour tige standard

Semelle 270 X 270 mm

Poids maximum du luminaire 15 kg, axe à axe < 60 mm

Tiges de scellement diamètre 18 X 400 mm

Entraxe des tiges de scellement 200mm

Porte de visite L 80 mm, H 350 mm Hauteur du sol 500 mm

Taille de massif à titre indicatif : 0,4 X 0,5 m

**Zone d'implantation du lampadaire à confirmer**

**Nous consulter pour des résistances aux vents supérieures à 24M/S**

## Compatibilité indicative

Tête de Lampadaire Solaire 10 W Led ZS-SL7-01 Tige 200 mm

Tête de Lampadaire Solaire ZS-SL4 Tige standard

Lampadaire Solaire Télécommande ZS-LR12 Tige standard

Lampadaire Solaire ZS-LL6 Tige 200 mm

Lampe Projecteur Solaire 8W led ZS-A06 Tige standard

**Fixation Mât ou tige**

Lampe Projecteur Solaire 12W Led ZS-A04 Tige standard

**Fixation Mât ou tige**

Lampadaire Solaire 20W led, ZS-SL16-02 Tige 200 mm

Lampadaire Solaire Télécommande ZS-SR6 Tige 200 mm

\* Compatible avec nos projecteurs solaires à l'aide d'une bride.