



 Panneau solaire  
▶ **5 W**

 Led OSRAM  
▶ **3000 Lumens**

 Lithium  
▶ **10,4Ah - 3,7 V**

 Autonomie  
▶ **16H**

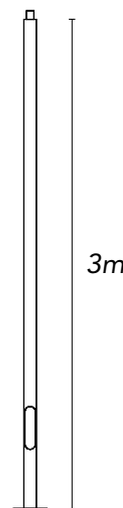
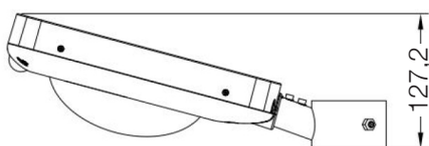
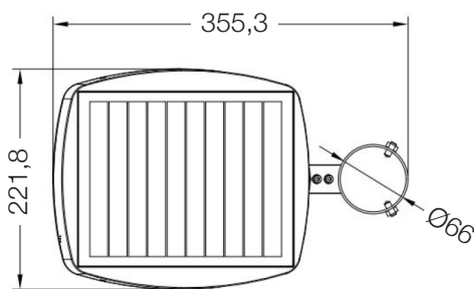
 Matériaux  
▶ **Aluminium**

 Détection  
▶ **5 - 7 M**

 Protection  
▶ **IP 65**

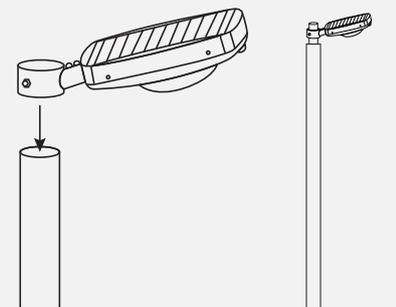
 Distance entre les lampes  
▶ **8 - 10 m**

 Mât acier galvanisé inclus  
▶ **3 m**

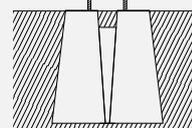


Poids : **1,7 + 26,1kg**

## Installations



Platine avec tiges de scellement pour installation sur massif béton (massif non fourni)



## Caractéristiques Techniques

LED	18,75W - 3000 Lumens - 160 Lumens/Watt - 4000°K
Intensité / Voltage	10,4 Ah - 3,7 V - Lithium
Autonomie / Temps de rechargement	16H - 7-9H en conditions STC 1000w/M2
Matériaux	Aluminium
Indice de protection	IP 65
Panneau solaire	5 Wc
Détection (m)	5 - 7 m
Programmable	Oui
Dimension Tête de lampadaire (L x H x P) - Poids	355,3 x 221,8 x 127,2 mm - 1,7kg
Dimension mât (L x H)	H3000 x Ø 89 mm - Tige soudée Ø 60 x H 70mm
Fixation	Platine avec tiges de scellement entraxes 200 x 200mm
Température de fonctionnement	0°C à 45°C
Garantie	2 ans

Pack de lampadaire complet comprenant un tête de lampadaire et un mât tubulaire de 3 mètres  
Panneau solaire monocristallin 5 W, 4,5 V.

LED OSRAM 2835 ultra brillantes, 18,75W durée de vie 80000H, 3000 lumens max

Batterie Lithium Li-ion 38,48 WH, 3,7V 10,4Ah rechargeable et rechargeable, 1000 cycles

Détecteur Crépusculaire à 10 lux

Voyant indicateur de charge

Distance de détection 5-7 M, angle 120°

Détecteur de mouvement intégré, temps d'allumage 30s

Télécommande à distance (piles non fournies) - Programmable sur plusieurs modes de fonctionnement

Position On Off par télécommande

**Mât tubulaire acier galvanisé**, diamètre 89mm, hauteur 3 mètres avec tiges de scellement, semelle 270 x 270mm

Mât thermolaqué en RAL en option - Tige soudée de Ø 60 x H 70mm - Zones de vent admissibles : 24m/S, Cat II

Efficacité cri > à 80% - Résistance mécanique IK10

Certifiée CE / FCC / RoHS

## 3 Modes d'Éclairage

Votre Lampadaire solaire ZS-SL03-MAT3 s'allume automatiquement par son détecteur crépusculaire selon les réglages programmés.

- ① **Mode 1 (rouge)** : Éclairage constant à 120 lumens avec détecteur à puissance 3000 lumens.
- ② **Mode 2 (orange)** : Éclairage constant à 240 lumens avec détecteur à puissance 3000 lumens.
- ③ **Mode 3 (vert)** : 5 heures d'éclairage constant à 400 lumens puis éclairage constant à 80 lumens avec détecteur à puissance 3000 lumens jusqu'à l'aube.
- ④ **Timer** : Bouton appuyé une fois, éclairage à 100% de sa puissance pendant 10 minutes. Bouton appuyé deux fois en deux secondes, éclairage à 100% pendant 20 minutes. Une fois la minuterie terminée, le lampadaire fonctionnera dans le dernier mode d'éclairage utilisé.