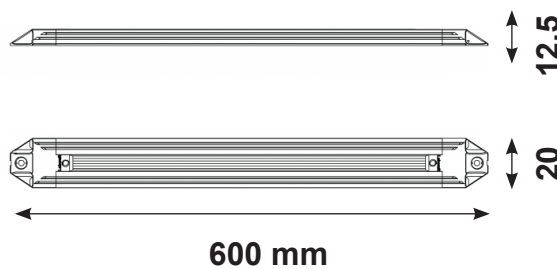
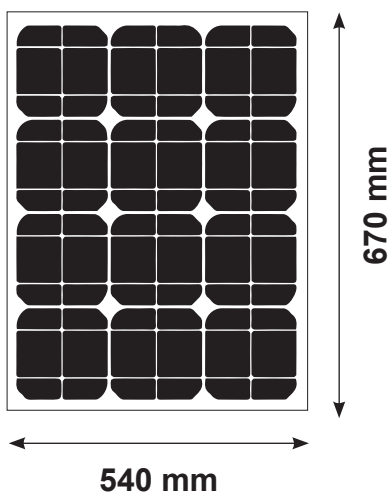




-  Led
▶ **320 Lumens**
-  ▶ **12 V**
-  Autonomie
▶ **42 H**
-  Matériaux
▶ **Aluminium**
-  Protection
▶ **IP 66**

Installation

Suivre schéma
fourni



Poids : **20 kg**

Caractéristiques Techniques

LED	320 Lumens
Intensité / Voltage	12 V
Autonomie	42H
Matériaux	Aluminium
Indice de protection	IP 66
Programmable	Oui
Poids total du kit	Environ 20 kg
Fixation	Suivre schéma fourni
Température de fonctionnement	-20°C à 40°C
Garantie	1 an (Hors batterie)

- ▶ **Réglette Led :**
Longueur 600 mm, Largeur 20 mm, Epaisseur : 12,5 mm - 0,40 Kg
Plage de tension : 10 -> 15 V
Nombre de Leds : 6
Consommation : 3 W
- ▶ **Batterie agm gel étanche sans entretien durée de vie estimée 7 ans :**
181 x 77 x 167 mm - 5.7 Kg
- ▶ **Panneau solaire cristallin 12 V**
540 x 670 x 30mm - 4,1 kg
- ▶ **Régulateur de charge solaire nocturne programmable :**
187 x 96 x 44mm - 350 g
- ▶ **Boîtier pour batterie et régulateur**
300 x 300 x 150mm

Câble solaire 5 m
Câblage pour régulateur - panneau - batterie
Support de fixation pour panneau solaire sur toit, (variante fixation sur mât)

Tous les composants sont sélectionnés et dimensionnés par nos soins pour répondre de manière fiable à l'éclairage souhaité. Nous consulter pour des puissances, des durées ou des zones géographiques différentes.

Modes d'Éclairage Solaire

Le Kit d'Eclairage Solaire Totem 6 Sud France est prévu pour fonctionner 6H par jour, (maximum en hiver) sur une ou deux plages de fonctionnement horaire, après le coucher du soleil et ou avant le lever du jour, allumage et extinction automatiques par son régulateur Timer. L'ensemble des composants ont été soigneusement sélectionnés pour leur compatibilité.