

 Led
▶ 220 Lumens

 ▶ 12 V

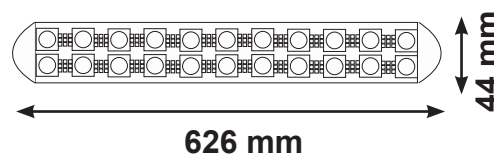
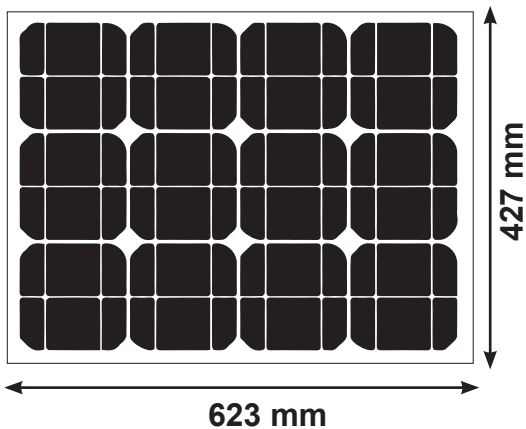
 Autonomie
▶ 42 H

 Matériaux
▶ Aluminium

 Protection
▶ IP 67

Installation

Suivre schéma
fourni



Poids : 12 kg

Caractéristiques Techniques

LED	2,2 W - 220 Lumens
Intensité / Voltage	0,18 Ah - 12 V
Autonomie	42H
Matériaux	Aluminium
Indice de protection	IP 67
Panneau solaire	-
Détection (m)	-
Programmable	Oui
Dimension (L x H x P) - Poids	633 x 427 x 34 mm - 3,5 kg
Fixation	Suivre schéma fourni
Température de fonctionnement	-20°C à 40°C
Garantie	1 an (Hors batterie)

Règlette Led

Longueur 626 mm, Largeur 44 mm, Epaisseur : 15 mm

Poids : 0,46 Kg

Plage de tension : 10 -> 15 V

Nombre de Leds : 24

Consommation : 2,2 W

Batterie agm gel étanche sans entretien durée de vie estimée 7 ans

181 x 77 x 167 mm

Poids : 5.7 Kg

Panneau solaire cristallin 12 V

Régulateur de charge solaire nocturne programmable

187 x 96 x 44mm

Poids: 350 g

Câble solaire 5 m

Câblage pour régulateur - panneau - batterie

Support de fixation pour panneau solaire sur toit, (variante fixation sur mât)

Boîtier pour batterie et régulateur.

Modes d'Éclairage Solaire

Le Kit d'Éclairage Solaire Totem 6 Nord 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.