

DOCUMENTS RESSOURCES



SURTEC

solaire . éolien



Lampadaire Solaire SURTEC

Fonctionnement

Le système lumineux se déclenche de manière autonome:

- Soit à la tombée de la nuit (régulateur crépusculaire)
- Soit par détection de présence (détecteur infra-rouge)
- Soit à des horaires définis (horloge programmable radio-pilotée)

(Une combinaison de ces 3 options est possible)

Caractéristiques techniques

- Panneau photovoltaïque : 180 Wc
- Lampe sodium basse pression SOX 18W, 26W, 36W ou fluocompacte ou tête LED de conception SURTEC
- Batteries Gel-étanches 12V-80Ah
- Mat en acier galvanisé à chaud (thermo-laquage sur demande) de hauteur 4 à 6 mètres
- Hauteur de feu sur mesure
- Autonomie : selon puissance de la source lumineuse, horaires d'éclairage et lieu d'implantation
- Scellement du mât dans un massif béton
- Coffret (contenant l'électronique de commande ainsi que les batteries) fixé en haut du mât sous le panneau solaire



SURTEC solaire . éolien

2 Rue des Arènes
33500 Champ-Saint-James

Tel : 01 26 99 01 07
Email : surtec@surtec.fr

Fax : 01 26 99 01 08
Internet : www.surtec.fr