



VER-MAC

TOUR D'ÉCLAIRAGE SÉRIE 6000

La **tour d'éclairage 6000** de Ver-Mac est une tour d'éclairage solaire mobile et puissante offrant un excellent retour sur investissement. Elle est aussi brillante, efficace et compacte que les tours d'éclairage au diésel conventionnelles, mais elle permet d'économiser des milliers de dollars chaque année en carburant et en main-d'œuvre. Elle est dotée de six lampes DEL pour un éclairage plus brillant et écoénergétiques.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

SOLUTION D'ÉCLAIRAGE À LONG TERME

Autonome pendant toute l'année dans la plupart des régions

TECHNOLOGIE NIGHTBRITE

Le design exclusif novateur de nos lampes DEL accroît la luminosité de 40 % tout en consommant la même énergie par rapport aux autres lampes DEL sur le marché. Elle fournit un éclairage qui minimise la pollution lumineuse et l'éblouissement

PANNEAUX SOLAIRES QUI S'INCLINENT ET PIVOTENT À 360°

Orientez-les face au sud et inclinez-les jusqu'à 60° pour accroître la recharge solaire et maximiser le rendement

CONTRÔLEUR INTELLIGENT

Facile à utiliser, il permet de sélectionner l'intensité lumineuse ou la durée à l'aide d'un sélecteur rotatif

FAIBLE COÛT D'UTILISATION

Éliminez les coûts liés au carburant, à la main-d'œuvre, à l'entretien du moteur et au remplacement des lampes à sodium, et économisez des milliers de dollars chaque année*



ÉNERGIE RENOUVELABLE À 100%



- ✓ AUCUN CARBURANT
- ✓ AUCUN BRUIT
- ✓ AUCUN ENTRETIEN
- ✓ AUCUNE ODEUR

*Par rapport aux tours d'éclairage au diésel traditionnelles



Remorque compacte et robuste fabriquée par une entreprise certifiée ISO 9001:2015 comptant plus de 60 ans d'expérience

Position de transport/rangement

APPLICATIONS D'ÉCLAIRAGE

- Chantiers de construction
- Événements spéciaux extérieurs
- Soutien aux services d'urgence
- Stationnements
- Activités minières, pétrolières et gazières

DIMENSIONS & POIDS

- Longueur d'utilisation : 3407 mm (134 po.)
- Largeur d'utilisation : 2445 mm (96 po.)
- Hauteur d'utilisation : 7777 mm (306 po.)
- Longueur de transport : 3251 mm (128 po.)
- Largeur de transport : 2075 mm (82 po.)
- Hauteur de transport : 2750 mm (108 po.)
- Poids (approx.) : 1225 kg (2700 lb)
- Essieu/suspension : 1588 kg (3500 lb)

SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

- 6 lampes DEL ajustables
- Luminosité : jusqu'à 63 000 lumens au total
- Panneaux solaires : 900 watts au total/Rotation à 360°/inclinaison jusqu'à 60°
- Piles : 940 A/h branché à un système de 24 volts
- Chargeur de pile : 25 amp.
- Mât : 25,5 pi
- Quatre stabilisateurs extensibles
- Possibilité d'ajouter des cadenas pour sécuriser la solution

GARANTIE

- Un an sur le produit complet
- Deux ans sur les composants électroniques fabriqués par Ver-Mac

