

# ALTITUDE

## UN LAMPADAIRE SOLAIRE HAUTE PERFORMANCE.

Propulsé par l'énergie solaire, le lampadaire Altitude a été conçu pour répondre aux grands besoins : éclairage grande surface, surveillance vidéo et tellement plus.



Jusqu'à 7 jours d'éclairage sans aucune recharge.



**Aucune** excavation nécessaire



Contrôle à distance (plateforme web)



Déplaçable



**Aucun** entretien



Panneaux solaires modulables



**Aucun** fillage ni électricien



# ALTITUDE

SPÉCIFICATIONS ÉCLAIRAGE	
Lumen/Watts	160 lm/Watts
Puissance du lumière avec DEL(Watts)	60 Watts
Lumens (lm)	9 600 lm
Température de couleur (°k)	2200 °k, 3000 °k, 4000 °k ou 5000 °k
Durée de vie des DEL	50k heures
Type d'éclairage	T1 - T2 -T3 - T4
SYSTÈME SOLAIRE	
Puissance du module solaire (Watts)	440 Watts/section
Capacité de la batterie (Watts)	2460 Watts
Type de batterie	Lithium, fer & Phosphate
Nombre de jour d'autonomie sans recharge	5 à 7 jours
Plage de température d'opération	-30°C +50°C
GARANTIES (DÉFAUT DE FABRICATION)	
Panneaux solaires	3 ans
Luminaire	3 ans
Batterie	3 ans
POTEAUX	
Spécifications matériaux	Acier & aluminum peinturé
Dimensions (hauteur)	Jusqu'à 40 pieds