

Sirius

ELP-300-TOPL

Éclairage portable déployable dans un ensemble robuste sur mesure.

Mât
d'éclairage
portatif sur
batterie
avec rampe
en pétale



PLUS HAUT, PLUS LUMINEUX, PLUS STABLE

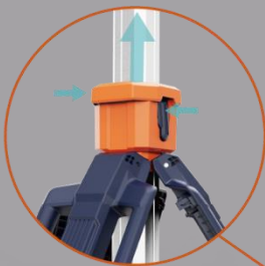
Déploiement rapide réalisé en 10 secondes,
ajustement facile avec quatre angles d'éclairage.



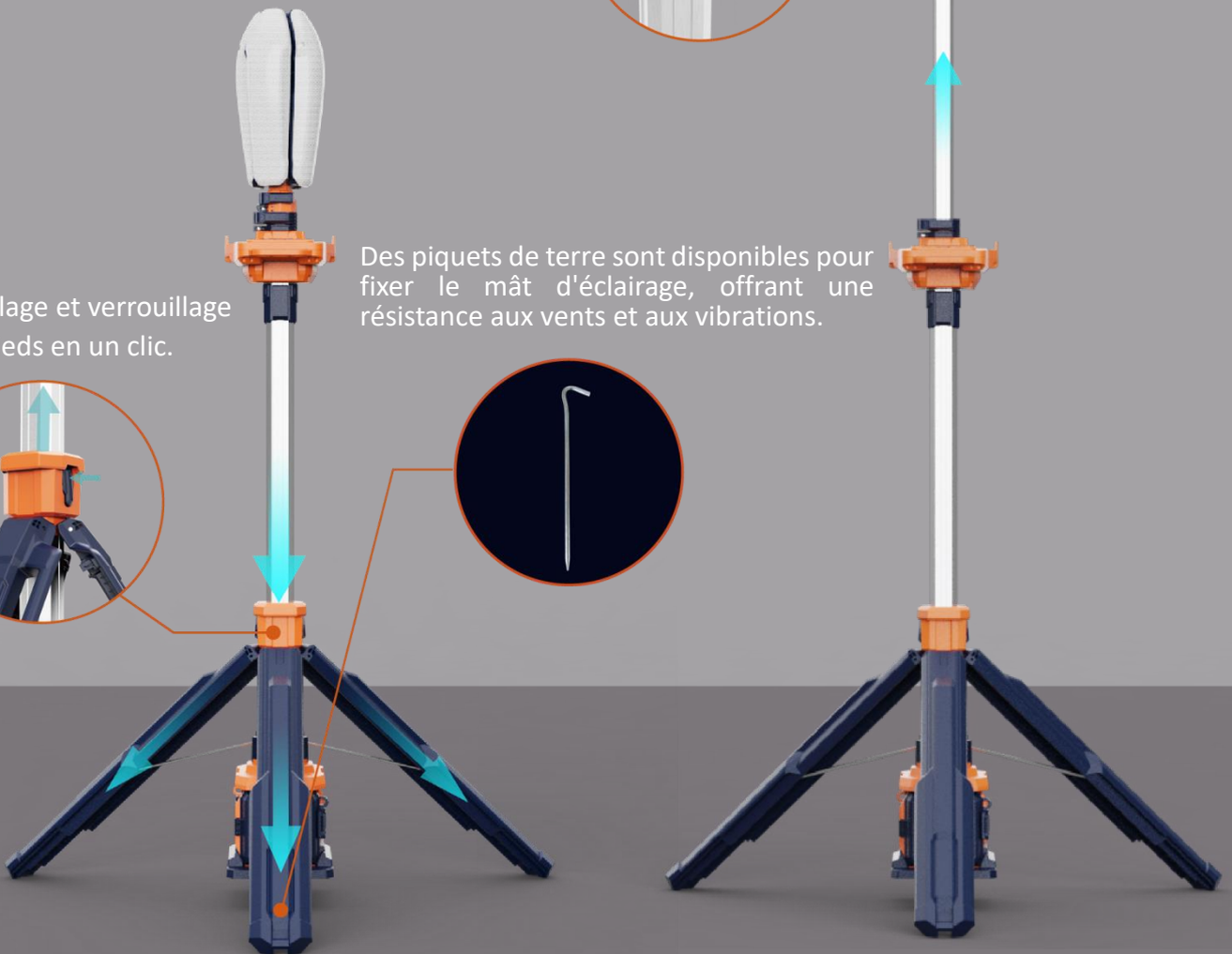
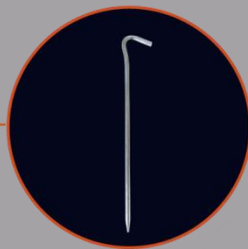
La tête réglable de forme originale en pétale offre un éclairage grand angle à 360 degrés, dans toutes les directions jusqu'à la verticale.



Déverrouillage et verrouillage
des pieds en un clic.



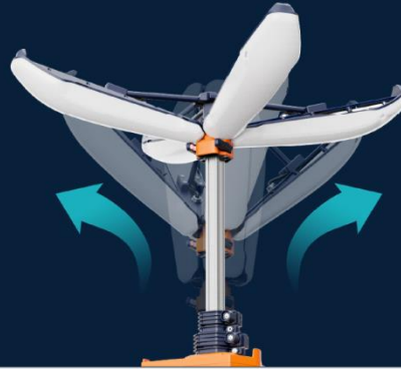
Des piquets de terre sont disponibles pour
fixer le mât d'éclairage, offrant une
résistance aux vents et aux vibrations.



CONCEPTION ORIGINALE JUSQU'ÀUX MOINDRES DÉTAILS



Éclairage à 360°



Conception biométrique inspirée des pétales pour un éclairage sphérique/hémisphérique

Sortie USB



Double port USB protégé de la pluie pour charger deux appareils à la fois, qu'il fasse beau ou mauvais temps.

Support pour téléphone



Continuez à travailler pendant la charge, le crochet présent peut servir comme support de téléphone.

Gradation en continu



Branchez le pilote dans le port protégé de la pluie pour débloquer la luminosité maximale et la gradation sans palier.

CENTRE DE GRAVITÉ PLUS BAS, STABILITÉ ACCRUE.

Le centre de gravité ultra-bas combiné à des pieds étendus gère sans facilité les vents forts et les pentes à moins de 30 degrés.



Autonomie ultra-longue

Mode standard jusqu'à **13+** Heures
(ELP-BAT-24100 et version à deux projecteurs)

Le compartiment à batteries peut accueillir deux packs de batteries interchangeables.



Le même compartiment accepte 2 types de batteries de capacités différentes.



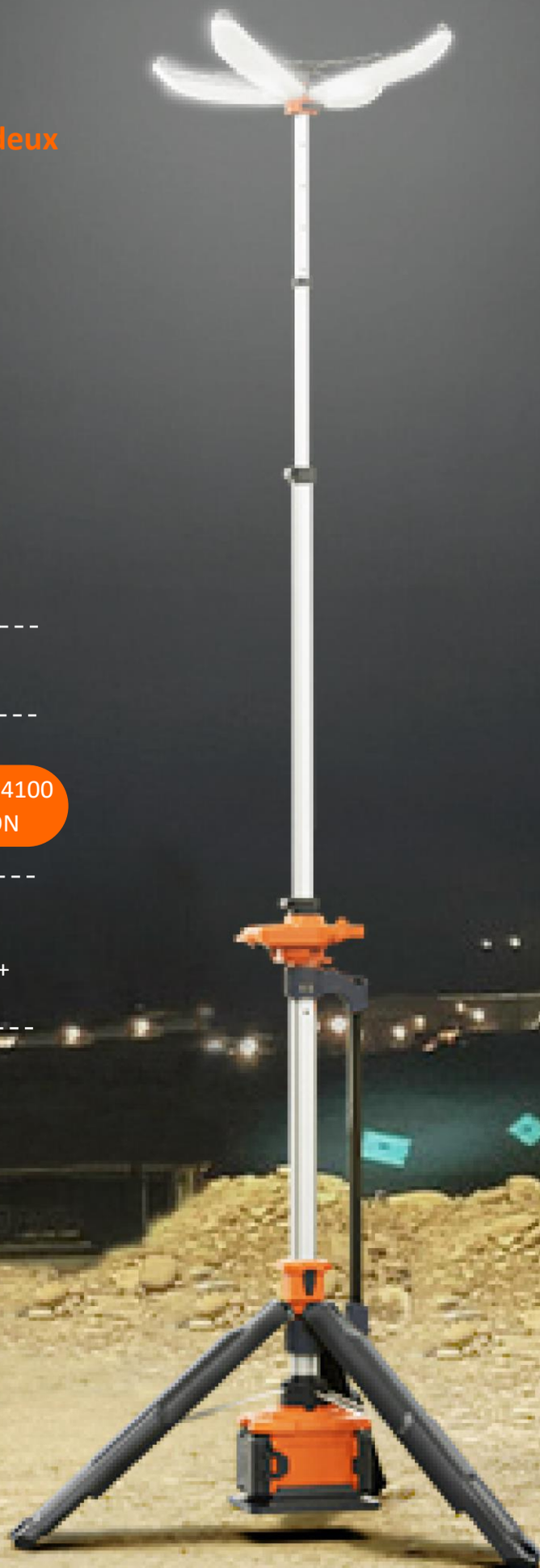
ELP-BAT-2454
LITHION



ELP-BAT-24100
LITHION

Autonomie typique 35+ heures
en mode ELP-300-TOPL Eco.

Doublement de
l'autonomie typique à 70+
heures.



Eclairage uniforme et sans éblouissement, ne laissant aucun point sombre à 360 degrés.

■ Surface d'éclairage 2200 m²



Alimentation en courant alternatif

Jusqu'à **14,000** LM

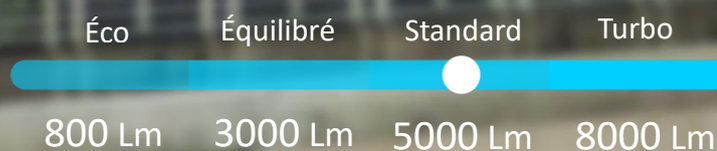
Alimentation par batterie

Jusqu'à **8 000** LM

Graduation en continu (alimentation en courant alternatif)



4 niveaux de luminosité (alimenté par batterie)





Construction



Entretien



Sauvetage



Urgence



Chemins de fer



Chantiers



Camping



Sport

Conçu pour Être utilisé par une seule personne

Facile à saisir et à déplacer,
Poids 8,7 kg hors batterie.



1.58m

3,4m



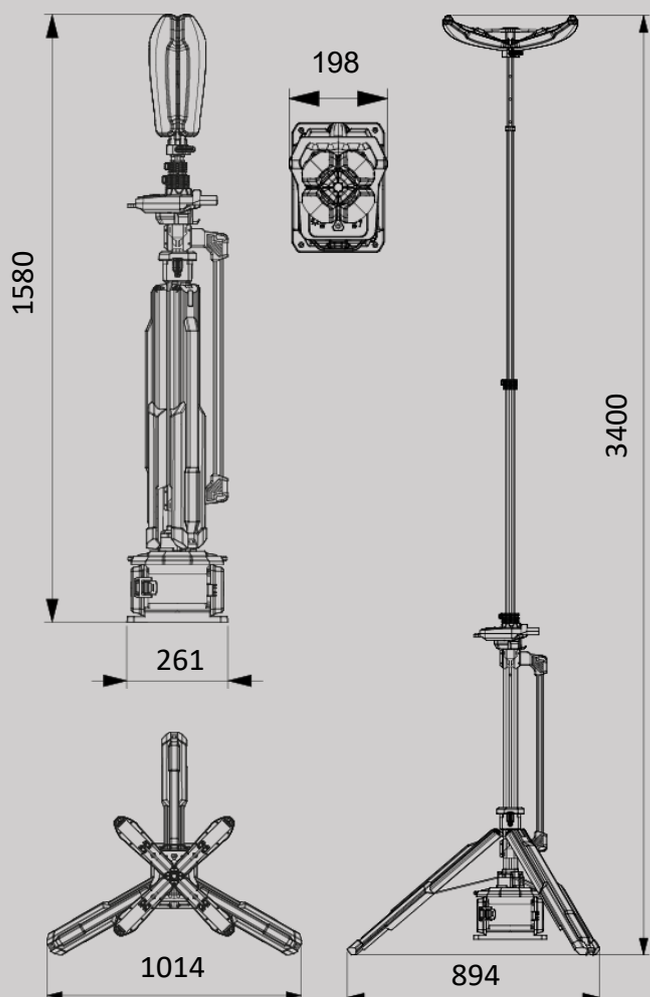
Spécifications

ELP-300-TOPL

Hauteur	1,58 m ~ 3,4 m
Poids	8.67Kg (Montage uniquement)
Alimentation	Batterie série ELP-BAT-24 / AC 100-277V
Lumens	0 à 14 000 Lm
Autonomie	>13 heures (mode standard, ELP-BAT-24100)
IP Grade	Indice de protection IP66
Sortie (USB)	5V 2A (2 stations d'accueil)



Taille (mm)



Colis

Modèle	ELP-300-TOPL
Taille du carton	1660x290x380mm
Poids brut de Carton	11.5KG
PCS/Carton	1

