

TRAVAILLEZ EN LUMIERE



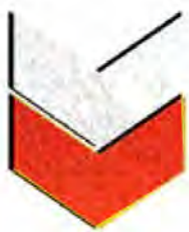
Spécialiste de la  
Tour d'éclairage LED

6 x 150w LED  
Mât 8,5 m



TOUR D'ÉCLAIRAGE  
HYT 900 M

E-TEK PRO



# HYT 900 M

6x150 w LED mâât 8,5 m

Vous avez besoin d'une unité **d'éclairage mobile LED** à **déploiement rapide**, robuste, fiable et efficace, le nouvel **hybride HYT 900 M** est un incontournable sur le marché.

Cette solution **ultra-mobile** vous garantit une **couverture de 3 800 m<sup>2</sup>** de zones éclairées, une **grande autonomie de plus 500h**, une **réduction des coûts de 70%** par rapport aux solutions traditionnelles du marché.

## APPLICATIONS



EVENEMENTIEL



SERVICES D'URGENCE



CHANTIERS



MILITAIRE

Spécialiste de la  
Tour d'éclairage LED



- Projecteurs orientables et inclinables dans plusieurs directions
- Mât hydraulique vertical de 8,5m à 7 sections
- Support de LED rotatif à 340 °
- Capteurs de luminosité crépusculaire pour allumer et éteindre la machine
- Châssis entièrement en acier galvanisé
- Peinture époxy 80 µm
- Solution compacte avec passage de fourches intégré (facile à manipuler, facile à transporter)
- Anneau de levage central
- Connecteurs et câbles Plug & Play codés par couleur
- Passage de câble guidé pour éviter les écrasements
- Panneau de contrôle avec alarmes techniques (protection moteur, niveau de carburant,...)
- Protection contre les surtensions
- Bouton d'arrêt d'urgence externe
- Réservoir entièrement protégé
- Stabilité certifiée au vent jusqu'à 110 km / h
- 4 stabilisateurs extensibles et réglables en hauteur avec niveau à bulles intégré



E-TEK PRO



[www.loraled.com](http://www.loraled.com)

950%

Autonomie 524 h

70%

Economie €

11h

Autonomie sans bruit

**LED**  
Technology

3800 sqm

CAPTEUR DE LUMIÈRE

MÂT VERTICAL HYDRAULIQUE

FACILE A MANIPULER

CHASSIS GALVANISÉ ET PEINTURE ANTI-CORROSION

**E-TEK PRO**

[www.loaled.com](http://www.loaled.com)

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

### Dimensions et poids

Dimensions min. (mm)	2944 x 1466 x 2570
Dimensions max. (mm)	2944 x 2928 x 8500
Poids machine réservoir vide	1290 kg

### Caractéristiques

Rotation du mât	340°
Projecteurs	6x150W LED
Indice protection IP	67
Option	Programmateur

### Alternateur

Modèle	Linz Alumen SB
Puissance nominale kva	3,5
Fréquence Hz	50
Tension V	230
Classe d'isolation	H
Indice protection IP	23

### Zone éclairée (5 lux à 100 m)

### Moteur

Modèle	Kubota Z482
Carburant	diesel
trm	1500
Capacité du réservoir (l)	222
Consommation de carburant (l/h)	0,55
Durée (h)	863
Niveau sonore à 7m (dB)	62

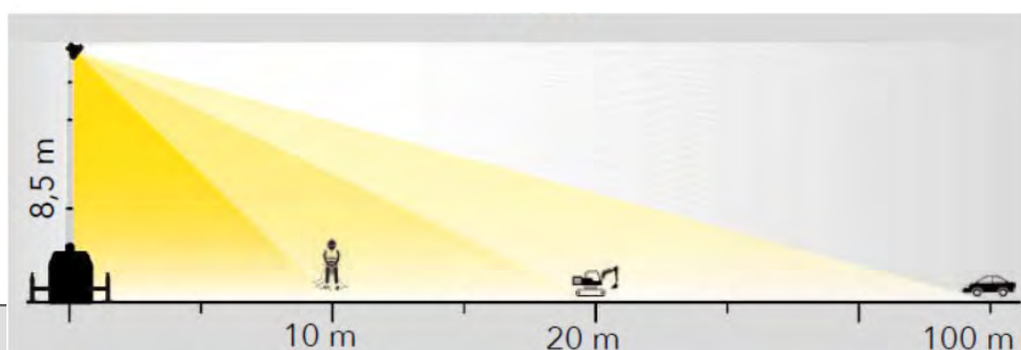
### Batteries

Type	AGM ZL 06 130
Nombre batteries	4
Pack batteries 24V DC	400 Ah
Cycles de batterie attendu	500
Durée de vie prévue de la batterie (h)	9500

### Mode hybride

Autonomie (h)	11
Temps de charge LED allumées (h)	11
Temps de charge LED éteintes (h)	8
Cycle complet de décharge / charge (h)	19
Consommation en mode hybride (l/h)	0,23

## 3 800 m2 d'éclairage



### SAS E-TEKPRO

capital de 10000 € - Siret 82529919100023

ZA 20 A Mas Garric 34140 MEZE- FRANCE

Tél : +33 (0)4 67 78 08 61 - contact@e-tekpro.com www.e-tekpro.com