

LIGNE DE BATTERIE

LEADER  
EN SOLUTIONS  
DE DÉVELOPPEMENT  
DURABLE ET DE SÉCURITÉ




TECHNOLOGIE LED

**3000 m<sup>2</sup>**  
Zone éclairée

CONÇU et CRÉÉ  
POUR VOS besoins

Conçu pour offrir un niveau de performance exceptionnel pour chaque intervention sur chantier, garantissant un équilibre parfait entre puissance et simplicité d'utilisation.

**ZERO**   
ÉMISSION DE CARBONE

**100%**  
BATTERIE   
premier système unique d'alimentation par batterie

**ZERO**   
bruit



**X-BATTERY**

4x100W LED - 7M  
36H 72H

**T-ZERO PRO**



un avenir plus durable  
et respectueux  
de l'environnement



**TRIME**<sup>®</sup>

Lighting Towers

# X-BATTERY

4x100W LED - 7M  
36H 72H

**T-ZERO** PRO



## CANDIDATURES



Constructions



Urgences



Événements



Applications militaires

## CARACTÉRISTIQUES

- ✔ Projecteurs orientables et inclinables dans plusieurs directions
- ✔ 5 sections tour verticale manuelle 7m, rotative 340°
- ✔ Minuterie standard pour la mise en marche et l'arrêt de la machine
- ✔ Métallerie galvanisée
- ✔ Revêtement en poudre 80 µm
- ✔ **Dimensions très compactes, jusqu'à 22 unités par camion**
- ✔ Anneau de levage central poches longitudinales et transversales pour chariot élévateur pour une manipulation efficace
- ✔ Câbles et connecteurs plug & play, avec code couleur
- ✔ Câble principal enroulé guidé pour éviter tout dommage pendant le fonctionnement de la tour
- ✔ Stabilité au vent certifiée jusqu'à 110 km/h
- ✔ 4 stabilisateurs réglables en hauteur
- ✔ Niveaux de bord pour le guidage pendant la stabilisation
- ✔ **Durée de fonctionnement 36h-72h**
- ✔ Projecteurs à batterie 24 volts DC 4x100W
- ✔ Recharge en 12 heures
- ✔ 230V 1PH Chargeur de batterie intégré

# 36-72h

## durée de fonctionnement



**22 unités par camion**

Emballage et chargement sûrs permettant un déchargement rapide



### Dimensions et poids

Dimensions min (mm)	1200x1200x2300 (LxWxH)
Dimensions max(mm)	2500x2500x7000 (LxWxH)
Poids total (kg)	750 (36H) - 998 (72H)

### Projecteurs

Type	LED
Puissance (chaque)	100W
Nombre de projecteurs	4
Niveau IP	65
Surface éclairée (m <sup>2</sup> )	3000

### Mât

Méthode de levage	Manuel
Hauteur maximale	7 m
Vitesse maximale du vent	110 km/h
Rotation	340°
Pause de sécurité	oui

### Batterie

Type	AGM
Batterie d'alimentation	24Vdc 400Ah (36H) 24Vdc 800Ah (72H)
Modèle	Trime
Durée d'exécution	36h - 72h
Temps de recharge	12 h
Chargeur de batterie intégré	230V 1PH



**TRIME**®

Sales Dept. +39 0382 406 252 - www.trime.it - info@trime.it