

**diseñado y creado
para tus necesidades**

Diseñado para proporcionar un nivel excepcional de rendimiento en cada trabajo en la obra, garantizando el equilibrio perfecto en potencia y facilidad de uso.

**X-ECO
BATTERY**

4X100W LED - 8,5M
36H 72H

T-ZERO_{PRO}



TECNOLOGÍA LED

3000 m²

Zona iluminada

CERO
emisiones



100%
BATERÍA

fir primer dispositivo único impulsado por batería st unique battery driven

CERO
ruido



36-72h
de autonomía



**Un futuro más sostenible
y respetuoso
con el medio ambiente**



TRIME[®]

Lighting Towers

X-ECO BATTERY

4X100W LED - 8,5M
36H 72H

T-ZERO PRO



APLICACIONES



Construcciones



Emergencia



Eventos



Aplicaciones militares

CARACTERÍSTICAS

- ✔ Focos orientables y multidireccionales
- ✔ Torre vertical hidráulica de 7 secciones de 8,5 m, giratoria 340°
- ✔ Temporizador estándar para el encendido y apagado de la máquina
- ✔ Carpintería metálica galvanizada
- ✔ Recubrimiento en polvo de 80 µm
- ✔ Dimensiones muy compactas, hasta 14 unidades por camión
- ✔ Argolla de elevación central longitudinal y transversal
- ✔ Bolsas para carretilla elevadora para un manejo eficaz
- ✔ Conectar y listo, cables y conectores codificados por color
- ✔ Cable principal en espiral guiado para evitar daños durante el funcionamiento de la torre
- ✔ Estabilidad al viento certificada hasta 110 km/h
- ✔ 4 estabilizadores de altura ajustable
- ✔ Niveles integrados para guiar la estabilización
- ✔ Autonomía de 36 a 72 h
- ✔ Batería de 24 V CC
- ✔ 4 focos de 100 W
- ✔ Recarga en 12 horas
- ✔ Cargador de batería integrado monofásico de 230 V

recarga en 8 horas



14 unidades por camión

Embalaje y carga seguros que permiten una descarga rápida



Dimensiones y peso

Dimensiones mín (mm)	2540x1390x2420 (LxAnxAI)
Dimensiones máx (mm)	2540x1550x8500 (LxAnxAI)
Peso total (kg)	910 (36H) - 1242 (72H)

Focos

Tipo	Led
Potencia (cada uno)	100W
Número de focos	4
Nivel IP	65
Temporizador	Incorporado
Superficie iluminada (m2)	3000

Mástil

Método de elevación	Hidráulico
Altura máxima	8,5 m
Velocidad máxima del viento	110 km/h
Rotación	340°
Válvula de seguridad para subir el mosto	si

Batería

Tipo	AGM
Batería de alimentación	24Vdc 400Ah (36H) 24Vdc 800Ah (72H)
Duración	36 h - 72 h
Ciclo previsto de la batería	500
Duración prevista de la batería	18000 h
Tiempo de carga con los focos apagados	8 h

Opciones de fábrica

Duración	Configuración regulable de 300 h
----------	----------------------------------



TRIME®

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