

Diseñado y creado para tus necesidades

TECNOLOGÍA LED

2600 m²

Zona iluminada

CERO
emisiones



CERO
costes de
combustible



CERO
ruido



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

torres conectables

X-CHAIN
ATEX
4X88W LED - 7M

T-ZERO PRO



Un futuro más sostenible
y respetuoso
con el medio ambiente

X-CHAIN
ATEX
4x88W LED - 7M

T-ZERO PRO



Silencio absoluto
en horario laboral
8 HORAS AL DÍA
7 DÍAS A LA SEMANA



33 unidades por camión
Embalaje y carga seguros
que permiten una descarga rápida

APLICACIONES



Construcciones



Mantenimiento ferroviario



Emergencia



Eventos



Aplicaciones militares

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Torre de iluminación ATEX para zonas explosivas
- ✓ Proyectors multidireccionales ajustables e inclinables
- ✓ Torre vertical hidráulica de 5 secciones de 7 m, giratoria 340°
- ✓ Sistema de elevación manual mediante cabrestante con sistema de frenado automático
- ✓ Carpintería metálica galvanizada
- ✓ Recubrimiento en polvo de 80 µm
- ✓ Dimensiones muy compactas para facilitar su manejo y transporte, hasta 33 unidades por camión
- ✓ Peso ligero para una mejor maniobrabilidad
- ✓ Argolla de elevación central y alojamientos para montacargas para una manipulación eficaz
- ✓ Cable blindado con enchufe para iluminar la unidad
- ✓ Estabilidad al viento certificada hasta 110 km/h
- ✓ 4 estabilizadores extensibles y regulables en altura
- ✓ Niveles integrados para guiar la estabilización
- ✓ Freno de emergencia del mástil patentado que evita la caída del mástil en caso de fallo del cable



Versión antiexplosión

La primera torre de iluminación del mercado que cuenta con un sistema patentado de freno de emergencia del mástil para mejorar la seguridad de los operarios en la obra
Número de registro: 102017000044431

Mástil patentado sistema de emergencia



Dimensiones y peso	
Dimensiones mín (mm)	1200x850x2100 (LxAnxAI)
Dimensiones máx (mm)	1850x1450x7000 (LxAnxAI)
Peso total (kg)	330
Focos	
Tipo	Led
Potencia (cada uno)	88W
Número de focos	4
Nivel IP	66
Superficie iluminada (m2)	2600
Mástil	
Método de elevación	Manual
Altura máxima	7 m
Velocidad máxima del viento	110 km/h
Rotación	340°
Entradas y salidas	
Tapón de entrada	16A - 230V
General	
Método de elevación de torres	Manual
Tipo de remolque	Carro de mano



TRIME®

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