

LINEA A BATTERIA

Progettata e creata
per le tue esigenze

TECNOLOGIA LED

450 mq

Area illuminata



ZERO



EMISSIONI DI CARBONIO

100%

BATTERIA



modello unicamente alimentato a batteria

ZERO

rumore



Progettata per offrire
un livello eccezionale
di prestazioni per ogni
lavoro in cantiere
garantendo il giusto
equilibrio tra potenza
e facilità d'uso

60 ore
di Autonomia

X-RAIL

2x29W+1x13W LED

T-ZERO^{PRO}



un futuro
più sostenibile
e rispettoso dell'ambiente



TRIME[®]

Lighting Towers

X-RAIL

2X29W+1X13W LED

T-ZERO PRO



APPLICAZIONI



Costruzioni



Manutenzione ferroviaria



Eventi



Applicazioni Militari

CARATTERISTICHE

- ✔ Batteria al litio integrata da 25,9 V 200 Ah
- ✔ Caricabatteria 24 V 60 A (230 V monofase integrato)
- ✔ Ingresso di rete 230 V 16 A
- ✔ Indicatore caricabatteria
- ✔ Contatore
- ✔ Batteria al litio rimovibile
- ✔ Corpo interamente in alluminio
- ✔ Telaio tubolare per movimentazione manuale
- ✔ Faretto regolabili e inclinabili in più direzioni
- ✔ Asta verticale telescopica zincata a 3 sezioni
- ✔ Altezza massima dell'asta 3120 mm
- ✔ Sistema di sollevamento manuale
- ✔ Verniciatura a polvere 80 µm
- ✔ **Dimensioni molto compatte per una facile movimentazione e trasportabilità, fino a 42 unità per camion**
- ✔ Peso leggero per una migliore manovrabilità
- ✔ 60 ore di autonomia dalla batteria
- ✔ 3 ore di ricarica

Dimensioni molto compatte

per una facile maneggevolezza e trasportabilità



42 unità per camion

Imballaggio e carico sicuri che consentono uno scarico rapido



| Dimensioni e peso | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Dimensioni minime (mm) | 867x627x1824 (LxPxA) |
| Dimensioni massime (mm) | 867x627x3120 (LxPxA) |
| Peso totale (kg) | 63 |
| Telaio (kg) 28 | Batteria (kg) 24 |
| Palo+proiettore (kg) 11 | |
| Proiettori | |
| Tipo | Led |
| Potenza (cad.) | 2x29W+1x13W |
| Numero di faretto | 3 |
| Livello IP | 65 |
| Area illuminata (mq) | 450 |
| Palo | |
| Metodo di sollevamento | Manuale |
| Altezza massima | 3120 mm |
| Stabilità al vento | 110 km/h |
| Batteria | |
| Tipo | Litio |
| Numero di batterie | 1 |
| Alimentazione Pacco batterie | 25,9Vdc 200 Ah |
| Autonomia | 60 h |
| Caricabatterie | 230V 1Ph Built-in |
| Tempo di ricarica con i fari spenti | 3 h |
| Ciclo di batteria previsto | 2000 |
| Durata prevista della batteria | 60000 h |



TRIME®

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