

## TFN19 J-4x1000

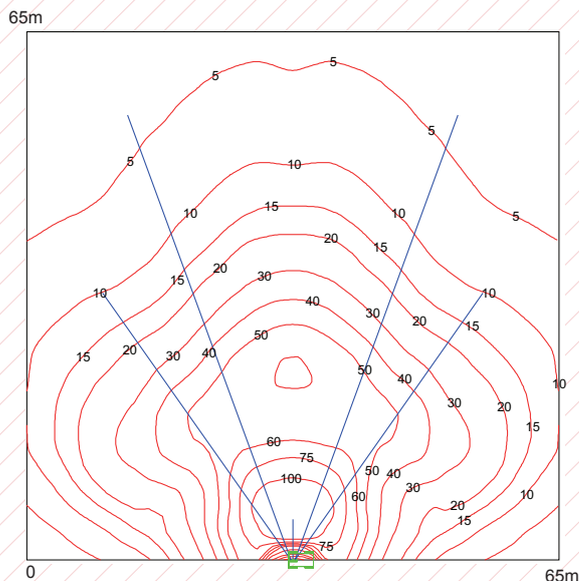
### LINEA DI PRODOTTO: LIGHTING KIT

#### CARATTERISTICHE:

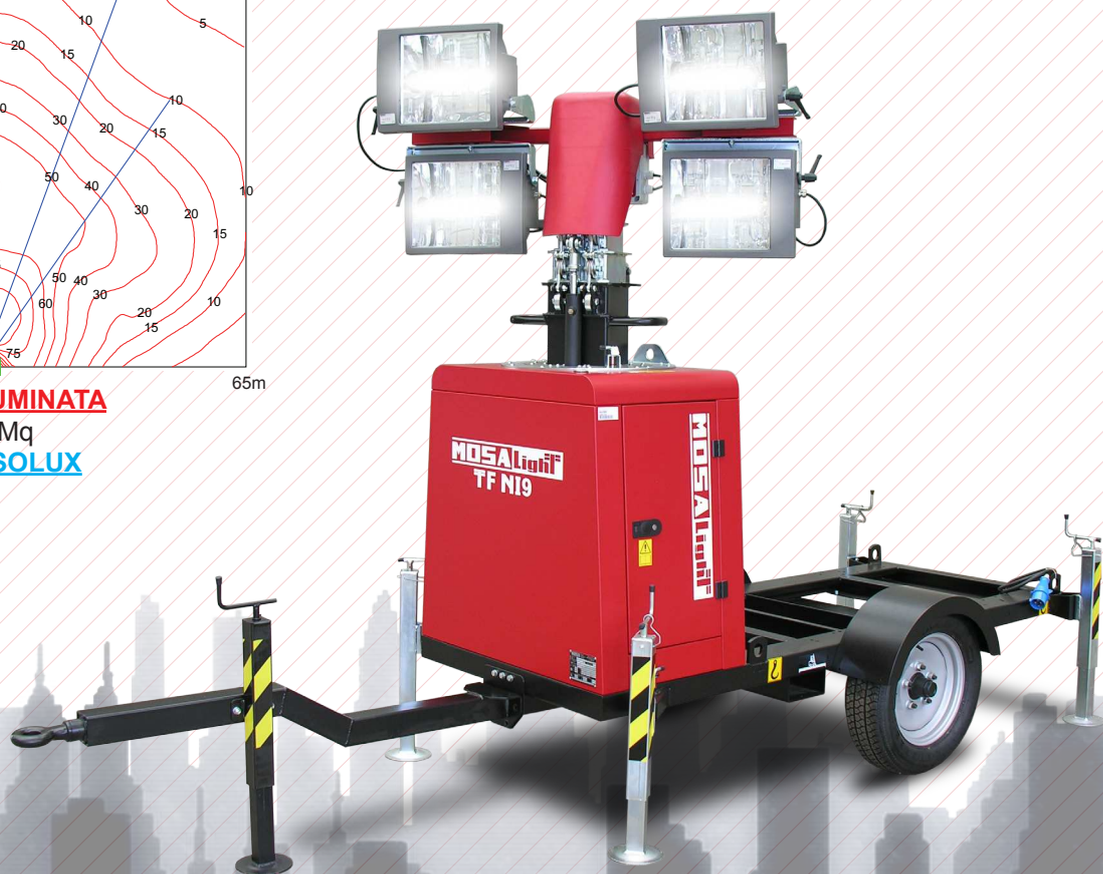
- ▶ Palo telescopico zincato 9m
- ▶ Sollevamento idraulico
- ▶ Rotazione manuale 340 gradi
- ▶ Stabilità al vento garantita 80Km/h (\*)
- ▶ N° 4 lampade a ioduri metallici da 1000W
- ▶ Proiettori orientabili manualmente su due assi
- ▶ Area illuminata 4200mq
- ▶ Singolo interruttore per lampada
- ▶ Struttura su carrello traino lento a singolo asse
- ▶ 2 pneumatici dotati di parafanghi

- ▶ Fermo sicurezza palo
- ▶ 4 stabilizzatori regolabili, due estraibili
- ▶ Ganci di sollevamento e tasche per forche muletto
- ▶ Telaio predisposto per accoppiamento con gruppo elettrogeno da 8 a 20 kVA
- ▶ Peso: 790 kg (escluso il generatore)
- ▶ Dimensioni senza timone (L x l x h): 2405 x 1410 x 2240 mm
- ▶ Dimensioni con timone (L x l x h): 3915 x 1410 x 2240 mm
- ▶ Secondo direttive CE

(\*) applicabile a carrello caricato da gruppo elettrogeno con peso  $\geq 210$  kg



**AREA ILLUMINATA**  
4200Mq  
**CURVE ISOLUX**



Specifiche soggette a modifiche senza preavviso. Per richieste diverse o ulteriori informazioni contattare i servizi commerciali