

## TF NM5.5 J-4x400

### LINEA DI PRODOTTO: LIGHTING KIT

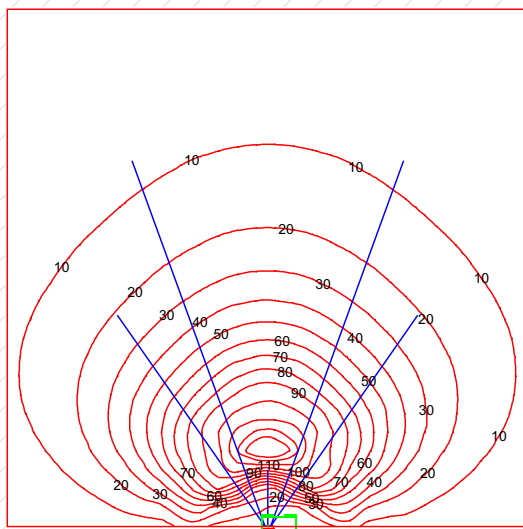
#### CARATTERISTICHE:

- ▶ Palo telescopico zincato 5.5m
- ▶ Sollevamento manuale
- ▶ Stabilità al vento garantita 80Km/h (\*)
- ▶ N° 4 lampade a Ioduri metallici da 400W
- ▶ Proiettori orientabili manualmente su due assi
- ▶ Area illuminata 1800mq
- ▶ Singolo interruttore per lampade
- ▶ Carrello con ruote e maniglie
- ▶ 2 stabilizzatori estraibili e regolabili

- ▶ Fermo sicurezza palo
- ▶ Ganci di sollevamento e tasche per forche muletto
- ▶ Telaio predisposto per accoppiamento con gruppo elettrogeno da 4 a 7 kVA
- ▶ Peso: 226 kg (escluso il generatore)
- ▶ Dimensione Torre Chiusa (L x l x h): 1480 x 1090 x 2180 mm
- ▶ Dimensione Torre Aperta (L x l x h): 1730 x 1570 x 5500 mm
- ▶ Secondo direttive CE

(\*) applicabile a carrello caricato da gruppo elettrogeno con peso  $\geq 80$  kg

45m



**AREA ILLUMINATA**  
1800Mq  
**CURVE ISOLUX**



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