



MOSA TF NM5.5 L-4x150 Torre Faro LED

Reference: C00000E0

MOSA TF NM5.5 L-4x150 Torre Faro LED

Torre di illuminazione mobile MOSA TF NM5.5 L-4x150 LED senza generatore.

- ALTEZZA MASSIMA 5,5 M
- SOLLEVAMENTO MANUALE
- IMPIEGO PER L'ATTACCOGGIO CON GENERATORE DA 4 a 7 kVA
- LAMPADIE DISPONIBILI: 4x150W LED, 4x400W LUCI IN METALLO, 4x400 o 4x1000W LUCI ALOGENE
- SU RIMORCHIO MANUALE

TF NM 5.5 sono torri di illuminazione senza gruppo elettrogeno incorporato, ideali per il collegamento diretto alla rete o per chi ha un proprio generatore.

Il telaio è infatti predisposto per essere accoppiato a gruppi elettrogeni monofase da 4 a 7 kVA.

I diversi tipi di lampadine disponibili garantiscono una grande versatilità di utilizzo in qualsiasi ambiente di lavoro.

Grazie al loro peso contenuto e all'installazione su un rimorchio manuale, possono essere facilmente controllate da un solo operatore.

Settori di utilizzo: noleggio, eventi, lavori stradali e cantieri.

Le foto sono a scopo puramente illustrativo.

Technical Sheet

Tipo di lampade	LED
Proiettori	2 x 300 W
Palo telescopico	Zincato
Area illuminata (m ²)	1800
Lumen totali (Lm)	64800
Alzata	Sistema di sollevamento manuale
Altezza massima (m)	5.5
Dimensione aperta (mm)	1730 x 1570 x 5500
Lunghezza da chiusa (mm)	1430
Larghezza da chiusa (mm)	1090
Altezza da chiusa (mm)	2180
Trasportabilità	Carrello Traino Lento
Stabilità al vento (Km/h)	80
Peso a secco (Kg)	226
Spazzole	No
Alimentazione	Monofase