



MOSA TF NI9 L-4x350 Torre Faro LED

Reference: C02000G0

MOSA TF NI9 L-4x350 TORRE FARO LED

MOSA TF NI9 L-4x350 è una torre faro dotata di 4 lampade alogene da 350 W, garantisce un'elevata area illuminata di oltre 4800 mq.

MOSA TF NI9 L-4x350 sono unità mobili di illuminazione progettate per garantire la massima affidabilità di funzionamento anche negli ambienti più gravosi.

Fra gli elementi più caratterizzanti la protezione superiore del palo telescopico, un'esclusiva MOSA, che salvaguarda uno dei punti più delicati dell'intera MOSA TF NI9 L-4x350 dagli agenti atmosferici, da scorie di cantiere, polveri e foglie.

MOSA TF NI9 L-4x350 è composta essenzialmente da:

- un telaio d'appoggio o basamento su cui è fissato il gruppo elettrogeno
- quattro stabilizzatori regolabili in altezza, di cui due estensibili, per garantire la stabilità della torre su qualsiasi superficie di lavoro
- un carrello di traino lento a singolo asse con ruote e parafanghi, completo di timone con piede di stazionamento regolabile in altezza
- un palo telescopico a sollevamento idraulico, elevazione verticale con altezza massima di lavoro 9 metri e rotazione manuale di 340°
- un quadro elettrico con serratura e cavo di alimentazione, completo di tutti i dispositivi di protezione comando e controllo richiesti per un utilizzo semplice e sicuro del MOSA TF NI9 L-4x350.

Grazie alle maniglie laterali, poste alla base del palo, è possibile direzionare il fascio di luce dei proiettori in funzione delle necessità.

CARATTERISTICHE TECNICHE MOSA TF NI9 L-4x350

Altezza Massima (mt.): 9

Alzata: Idraulica

Area illuminata: 4800 m²

Lampade: LED

Proiettori: 4 x 350 W

Trasportabilità: Carrello Traino Lento

Peso a secco (Kg): 800

Dimensioni Min. (mm): 3920 x 1410 x 2240

Dimensioni Max. (mm): 3920 x 1975 x 9000

Stabilità al vento (Km/h): 80

Rotazione del palo: 340°

Telaio predisposto per accoppiamento con gruppi elettrogeni monofase da 8 a 20 KVA.

Cerchi una torre faro con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma Mosa o di altri brand specializzati nel settore.

Le immagini sono puramente indicative.

Technical Sheet

Tipo di lampade	LED
Proiettori	4 x 350 W
Palo telescopico	Zincato
Area illuminata (m ²)	4800
Lumen totali (Lm)	223820
Alzata	Sistema di sollevamento idraulico
Altezza massima (m)	9
Rotazione del palo	340°
Dimensione aperta (mm)	3920 x 1975 x 9000
Lunghezza da chiusa (mm)	3920
Larghezza da chiusa (mm)	1410
Altezza da chiusa (mm)	2240
Trasportabilità	Carrello Traino Lento
Stabilità al vento (Km/h)	80
Peso a secco (Kg)	800
Spazzole	No
Alimentazione	Monofase