



ITALTOWER URANO PRO01 TORRE FARO 4x320 W MULTILED

Prezzo:

5.037,00 € iva esclusa

Product description:

ITALTOWER URANO PRO01 TORRE FARO 4x320 W MULTILED

ITALTOWER URANO PRO01 è una torre faro con carrello traino lento capace di ospitare un generatore di 720 x 1680 mm, per alimentare 4 Proiettori Multiled da 320W ciascuno.

La torre ITALTOWER URANO PRO01 MULTILED è dotata di sistema di sollevamento manuale, capace di portare la torre ad una quota di 7 m. Grazie alle 4 Lampade LED la ITALTOWER URANO PRO01 riesce ad illuminare un area di 4300 mq con una intensità luminosa massima di 166200 lm.

La caratteristica principale di questa torre è la possibilità di utilizzare un qualsiasi gruppo elettrogeno, di qualsiasi marca, fino a 720 x 1680 mm. Questo grazie a 2 barre a scorrimento che possono essere regolate a seconda della grandezza del gruppo, facendo di ITALTOWER URANO PRO01 una torre faro estremamente flessibile e versatile. Grazie ai suoi 4 stabilizzatori, inoltre, la ITALTOWER URANO è sicura e bilanciata in qualsiasi situazione, permettendoti di lavorare sempre nelle migliori condizioni.

CARATTERISTICHE TECNICHE ITALTOWER URANO PRO01

Numero fari: 4

Potenza lampade: 320 W LED

Lumen: 166200 lm

Area illuminata: 4300 mg

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Tensione: 230 V Frequenza: 50 Hz Consumo: 1,3 KW Altezza massima: 7m

Sistema di sollevamento: Manuale

Rotazione: 350°

Resistenza al vento: 110 Km/h Carrello: Carrello traino lento Misura gomme: 155/80R13

Basa per generatore: 720 x 1680 mm

Stabilizzatori 4 + 1

Lunghezza (mm): 2125 Larghezza (mm): 1202 Altezza (mm): 2335 Peso a secco (Kg): 340

Cerchi una torre faro con caratteristiche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma di torri ITALTOWER o di altri brand specializzati.

Le Immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore

Product features:

Tipo fase: Monofase Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230

Tipo di lampade: MULTILED

Lampade: 4 x 320 W

Palo telescopico: Verticale Area illuminata (m²): 4300 Lumen totali (Lm): 166200

Alzata: Sistema di sollevamento manuale

Altezza massima (m): 7 Rotazione del palo: 350°

Dimensione aperta (mm): 2125 X 1202 X 7000

Lunghezza da chiusa (mm): 2125 Larghezza da chiusa (mm): 1202 Altezza da chiusa (mm): 2335

Con generatore / Senza generatore: Senza generatore

Trasportabilità: Carrello Traino Lento



Stabilità al vento (Km/h): 110

Peso (Kg): 340

