



ITALTOWER ORUS PRO01 NEW TORRE FARO 4x320 W MULTILED

Product price:

5.352,00 € tax excluded

Product description:

ITALTOWER ORUS PRO01 NEW TORRE FARO 4x320 W MULTILED

ITALTOWER ORUS PRO01 è una torre faro dotata di 4 proiettori MULTILED da 320W ognuno, capace di illuminare un'area di 5000 metri quadrati con un'intensità luminosa massima di 166200 lm.

La ITALTOWER ORUS PRO01 **NON** è dotata di generatore interno, ma in compenso può essere alimentata efficacemente da una fonte esterna come un gruppo elettrogeno o può essere collegata direttamente alla rete elettrica.

La ITALTOWER ORUS PRO01 è dotata di sistema di sollevamento manuale ad argano, con sistema di sicurezza a perno anti caduta su ogni sfilo per assicurare la massima sicurezza una volta completamente aperta. L'efficiente sistema di sollevamento è capace di portare i proiettori ad una quota di 9 m, combinato alle 4 Lampade LED, la torre faro riesce ad illuminare un area di 5000 mg con una intensità luminosa massima di 166200 lm.

I suoi potenti fari uniti al suo design compatto permettono di ottimizzare qualsiasi spazio rendendo la ITALTOWER ORUS PRO01 un prodotto dall'alta qualità ed efficacia. I 4 stabilizzatori la rendono inoltre resistente al vento fino a 110 km/h e ideale per qualsiasi superficie.

Caratteristiche tecniche ITALTOWER ORUS PRO01:

Numero fari: 4

Potenza lampade: 320 W MULTILED

Lumen: 166200 lm

Area illuminata: 5000 mq Tipo fase: Monofase Tensione: 230 V





Frequenza: 50 Hz Altezza massima: 9 m

Sistema di sollevamento: Manuale

Rotazione: 355°

Resistenza al vento: 110 Km/h

Carrello: Stazionario Stabilizzatori: 4

Lunghezza (mm): 1200

Larghezza (mm): 800 Altezza (mm): min 2400 - Max 9000

Peso a secco (Kg): 300

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): 5000 Lumen totali (Lm): 166200

Alzata: Sistema di sollevamento manuale

Altezza massima (m): 9 Rotazione del palo: 355°

Dimensione chiusa (mm): 1200 x 800 x 2400

Con generatore / Senza generatore: Senza generatore

Trasportabilità: Fissa

Stabilità al vento (Km/h): 110

Peso (Kg): 300

