



ITALTOWER TOWERLOOP PRO02 TORRE FARO 4x75W MULTILED

Prezzo:

3.740,00 € iva esclusa

Product description:

ITALTOWER TOWERLOOP PRO02 TORRE FARO 4x75W MULTILED

ITALTOWER TOWERLOOP PRO02 è una torre faro provvista di 4 proiettori led 75W ad alta luminosità con ottiche direzionali e maniglie per una facile rotazione, con un sistema di sollevamento che permette un'estensione fino a 7 mt.

La ITALTOWER TOWERLOOP PRO02 viene fornita con un kit spina presa per il collegamento in serie di più unità fino ad un massimo di 6. La ITALTOWER TOWERLOOP PRO02 è fornita con guide e golfari zincati per lo spostamento e il sollevamento. Queste caratteristiche rendono le operazioni da parte dell'operatore molto semplificate rendendo l'unità maneggevole e di facile utilizzo.

L'efficiente sistema di sollevamento manuale è capace di portare i proiettori ad una quota di 7 m, combinato alle 4 Lampade LED, la torre faro riesce ad illuminare un'area di 2000 mq con una intensità luminosa massima di 36900 lm.

La ITALTOWER TOWERLOOP PRO02 è fornita con 4 stabilizzatori i quali rendono la torre faro resistente a forti raffiche di vento fino a 100 km/h. La ITALTOWER TOWERLOOP PRO02 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.

CARATTERISTICHE TECNICHE ITALTOWER TOWERLOOP PRO02

Numero fari: 4
Potenza lampade: 75 W multiLED
Lumen: 36900 lm
Area illuminata: 2000 mq
Tipo fase: Monofase
Tensione: 110 / 230 V
Frequenza: 50 Hz (60 hz SOLO SU RICHIESTA)
Uscita: 230 V 16A
Altezza massima: 7 m
Sistema di sollevamento: Manuale
Rotazione: 359°
Resistenza al vento: 100 Km/h
Carrello: Carrello con traino a mano
Stabilizzatori: 4
Lunghezza (mm): min 930 - MAX 1800
Larghezza (mm): min 800 - MAX 1600
Altezza (mm): min 2300 - Max 7000
Peso a secco (Kg): 235

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

Immagini e dati tecnici non impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del fornitore.

Product features:

Tipo fase: Monofase
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 110 / 230
Tipo di lampade: MULTILED
Lampade: 4 x 75 W
Palo telescopico: Verticale
Area illuminata (m²): 2000
Alzata: Sistema di sollevamento manuale
Altezza massima (m): 7
Rotazione del palo: 359°
Dimensione aperta (mm): 1800 x 1600 x 7000
Lunghezza da chiusa (mm): 930
Larghezza da chiusa (mm): 800
Altezza da chiusa (mm): 2300

Con generatore / Senza generatore: Senza generatore
Trasportabilità: Fissa
Stabilità al vento (Km/h): 100
Peso (Kg): 235