



# 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 RICHIESA)

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 (m<sup>2</sup>): 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

