



ITALTOWER MT70 TORRE FARO 4x75 W LED

Reference: MT70_PR01

ITALTOWER MT70 TORRE FARO 4x75 W LED

ITALTOWER MT70 4x75 è una torre faro con sollevamento manuale dotata di 4 proiettori capaci di erogare una potenza luminosa di 75W ciascuno.

ITALTOWER MT70 4x75 è dotato di una torre di sollevamento in acciaio zincato capace di estendersi fino a 7 metri di altezza massima. La torre è completa di pompa a mano per l'innalzamento e bloccaggio manuale su ogni sfilo per evitare la rotazione degli stessi e per garantire l'estensione massima della colonna anche in assenza d'aria al suo interno.

ITALTOWER MT70 si contraddistingue per performance, compattezza e solidità, con i suoi fari LED 4x75W, in grado di competere con torri d'illuminazione molto più ingombranti dotate di un sistema alogeno.

La torre faro ITALTOWER MT70 è adatta per una varietà di lavori di costruzione su larga scala, riparazione di manutenzione, gestione degli incidenti e dei lavori di soccorso in caso di calamità, esigenze di illuminazione ad alta luminosità.

ITALTOWER MT70 4x75 è concepita per essere abbinata ad un gruppo elettrogeno ed è collegabile in serie al fine di usare un solo generatore per più unità di illuminazione.

La leggerezza della ITALTOWER MT70 inoltre, vi consentirà di spostarla facilmente e grazie ai 4 piedini, estraibili e ripiegabili per ottimizzare lo spazio all'interno del container, sarete in grado di illuminare ciò che desiderate.

CARATTERISTICHE TECNICHE ITALTOWER MT70 4x75

Numero fari: 4
Potenza lampade: 75 W LED
Lumen: 36900 lm
Area illuminata: 2000 mq
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Consumo: 4 X 75 W = 0.3 KW
Altezza massima: 7 m
Sistema di sollevamento: Manuale
Resistenza al vento: 80 Km/h
Carrello: Stazionario
Stabilizzatori: 4
Lunghezza (mm): 640
Larghezza (mm): 355
Altezza (mm): 1920
Peso a secco (Kg): 106

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

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

Technical Sheet

Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Tipo di lampade	LED
Proiettori	4 x 75 W
Palo telescopico	Verticale
Area illuminata (m ²)	2000
Lumen totali (Lm)	36900
Alzata	Sistema di sollevamento manuale
Altezza massima (m)	7
Dimensione aperta (mm)	2200 x 2200 x 7300
Lunghezza da chiusa (mm)	630
Larghezza da chiusa (mm)	350
Altezza da chiusa (mm)	1900
Con generatore / Senza generatore	Senza generatore
Trasportabilità	Fissa
Stabilità al vento (Km/h)	80
Peso (Kg)	107