



# ITALTOWER KT55 TORRE FARO SENZA FARI

**Product price:**

**1.010,00 € tax excluded**

## **Product description:**

### ITALTOWER KT55 TORRE FARO SENZA PROIETTORI

ITALTOWER KT55 è una torre faro con sollevamento manuale, senza proiettori, fornisce all'operatore la possibilità di montare quelli che ritiene più idonei all'impiego destinato.

ITALTOWER KT55 è dotata di una torre di sollevamento in acciaio zincato capace di estendersi fino a 5,5 metri di altezza massima. La torre è completa di arganello che permette il sollevamento manuale del palo telescopico in sicurezza grazie a un cavo di ferro composto da 133 micro cavi anti-torsione migliorando la resistenza e la portata dell'arganello stesso.

La particolarità della ITALTOWER KT55, sono i 4 fori di fissaggio alla base che le permette di essere applicata su gruppi elettrogeni o supporti esterni e una rotazione del palo di 360°.

La ITALTOWER KT55 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 KT55 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.

## CARATTERISTICHE TECNICHE ITALTOWER KT55

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Altezza massima: 5.5 m

Sistema di sollevamento: Manuale

Resistenza al vento: 80 Km/h

Carrello: Stazionario

Stabilizzatori: Base bullonabile





Lunghezza (mm): 640  
Larghezza (mm): 350  
Altezza (mm): 2089  
Peso netto (Kg): 90

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

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

**Product features:**

Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230  
Altezza massima (m): 5.5  
Palo telescopico: Verticale  
Alzata: Sistema di sollevamento manuale  
Lunghezza da chiusa (mm): 350  
Larghezza da chiusa (mm): 640  
Altezza da chiusa (mm): 2089  
Con generatore / Senza generatore: Senza generatore  
Trasportabilità: Fissa  
Stabilità al vento (Km/h): 80  
Peso (Kg): 90

