

# ITALTOWER BASETOWER PRO03 TORRE FARO 6x320 W MULTILED

Prezzo:

**9.035,00 € iva esclusa**



## Product description:

### ITALTOWER BASETOWER PRO03 TORRE FARO 6x320 W MULTILED

La torre faro ITALTOWER BASETOWER PRO03 è dotata di 6 proiettori MultiLED da 320W ognuno, capace di illuminare un'area di 7800 metri quadrati con un'intensità luminosa massima di 249300 lm.

La torre faro ITALTOWER BASETOWER PRO03 **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 torre ITALTOWER BASETOWER PRO03 è dotata di sistema di sollevamento idraulico, capace di portare la i proiettori ad una quota di 8,5 m. Grazie alle 6 Lampade LED la torre faro riesce ad illuminare un area di 7800 mq con una intensità luminosa massima di 249300 lm.

I suoi potenti fari uniti al suo design compatto permettono di ottimizzare qualsiasi spazio rendendo questa torre un prodotto dall'alta qualità ed efficacia. I 2 stabilizzatori la rendono inoltre resistente al vento fino a 110 km/h e ideale per qualsiasi superficie.

### CARATTERISTICHE TECNICHE TORRE FARO ITALTOWER BASETOWER PRO03

Lampada frontale: 6x320W MultiLED

Lumen: 249.230 lm

Area illuminata: 7800 mq

Frequenza 50 Hz  
Tensione 230 V  
Temperatura di funzionamento -30/+50  
Emissione di rumore 0 dB  
Altezza 8,5 m  
Sistema di sollevamento Idraulico  
Rotazione di 350°  
Resistenza aerodinamica 110 km/h  
Carrello stazionario  
Stabilizzatori 4  
Verniciatura a polvere  
Dimensioni 118x98x225 cm  
Peso 550 kg

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  
Dimensioni prodotto (mm): 1180x980x2250  
Tipo di lampade: MULTILED  
Lampade: 6 x 320 W  
Palo telescopico: Verticale  
Area illuminata (m²): 7800  
Lumen totali (Lm): 249.230  
Alzata: Sistema di sollevamento idraulico  
Altezza massima (m): 8.5  
Rotazione del palo: 350°  
Con generatore / Senza generatore: Senza generatore  
Stabilità al vento (Km/h): 110  
Peso (Kg): 550

