



ITALTOWER Street-PRO02 Torre Faro 4x160W MultiLED

Reference: STREET_PRO02

ITALTOWER Street-PRO02 Torre Faro 4x160W MultiLED

ITALTOWER Street-PRO02 4x160W MultiLED Tower Light: Illuminazione potente e versatile

ITALTOWER Street-PRO02 è una torre faro professionale progettata per fornire un'illuminazione intensa e uniforme in ogni condizione. Grazie ai suoi 4 proiettori LED da 160W, questa torre è in grado di illuminare un'area fino a 2400 metri quadrati, garantendo un'ottima visibilità anche nelle zone più buie.

Caratteristiche principali:

Costruzione robusta: Realizzata in acciaio zincato, la torre è resistente alla corrosione e agli agenti atmosferici, garantendo una lunga durata.

Flessibilità: Il palo telescopico in acciaio zincato consente di regolare l'altezza della torre fino a 5,5 metri, adattandola a qualsiasi esigenza.

Efficienza energetica: I proiettori LED ad alta efficienza energetica garantiscono una lunga durata e riducono i costi di gestione.

Trasportabilità: Grazie alle dimensioni compatte da chiusa (1200x800x2000 mm) e al carrello fisso, la torre è facile da trasportare e posizionare.

Stabilità: La torre è dotata di un sistema di stabilizzazione che la rende sicura anche in condizioni di vento forte, fino a 80 km/h.

Caratteristiche Tecniche:

Tipo fase Monofase

Frequenza (Hz) 50

Tipo di lampade LED

Palo telescopico Acciaio zincato

Area illuminata (m²) 2400

Lumen totali (Lm) 87680

Alzata Sistema di sollevamento manuale

Altezza massima (m) 5.5

Temperatura di funzionamento -30/+50

Dimensione aperta (mm) 1200 x 1291 x 5500

Dimensione chiusa (mm) 1200 x 800 x 2000

Stabilità al vento (Km/h) 80

Peso (Kg) 260

carello: Stazionaria

Cerchi un prodotto 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.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Tipo di lampade	LED
Palo telescopico	Acciaio zincato
Lumen totali (Lm)	87680
Alzata	Sistema di sollevamento manuale
Dimensione aperta (mm)	1200 x 1291 x 5500
Dimensione chiusa (mm)	1200 x 800 x 2000
Stabilità al vento (Km/h)	80
Peso (Kg)	260
Intervallo di temperatura di funzionamento (°C)	-30/+50
carello	Stazionaria