

Torre faro

Towerloop LED 4 fari mt 7



Descrizione

Towerloop LED è una torre faro che, connessa ad una fonte di energia, è in grado di garantire una copertura d'illuminazione fino a 4.300 m².

La torre faro è composta da:

- ✓ 4 Fari LED
- ✓ Palo telescopico ad argano manuale, elevazione verticale sino ad un'altezza massima di lavoro di 7 metri e rotazione manuale di 360°
- ✓ gruppo di illuminazione
- ✓ quadro di comando e controllo per la gestione e protezione della torre faro
- ✓ 4 stabilizzatori estensibili e regolabili in altezza per garantire la stabilità della torre

Marca: ITALTOWER

Dati tecnici:

- ✓ Peso: 250 Kg
- ✓ Larghezza basamento: 1,00 mt x 1,00 mt
- ✓ Altezza da chiusa: 2,50 mt
- ✓ Altezza massima: 7,00 mt
- ✓ Alimentazione: 230V
- ✓ Frequenza: 50/60 Hz
- ✓ Potenza LED: 4 x 150 Watt