



# TF51 TORRE FARO LIGHT STANDARD 4x100W LED

**Prezzo:**

**3.928,00 € iva esclusa**

## **Product description:**

### TF50 TORRE FARO LIGHT STANDARD 4x100W LED

Le colonne STANDARD sono prodotte partendo da un Ø di 115 mm con altezze sfilate da 2,7 mt fino a 11 mt con 4,5,6,7 sfilati.

Queste colonne sono ideali per il montaggio su veicoli medio/grandi con svariati tipi di teste fari. Offriamop una vasta gamma di cavi interni spiralati, specialmente per le colonne a 4,5,6 sfilati.

Colonna pneumatica telescopica in alluminio anodizzato colore grigio standard GIREVOLE MANUALMENTE STANDARD Ø115 mm 5 sfilati completa di pattini antirotazione su ogni sfilo, volantino per la rotazione manuale della colonna e cavo interno spiralato:

- Altezza massima colonna sfilata: 9223 mm
- Altezza minima colonna chiusa: 2216 mm
- Massimo carico sostenibile colonna con peso baricentrale: 40 kg
- Massima resistenza SURVIVOR al vento: 90 Km/h con superficie 0,3 m<sup>2</sup>
- Cavo interno spiralato: 8 x 1,0 + 4 x 0,5mm<sup>2</sup> o equivalente
- Peso colonna: 37,4 Kg CIRCA
- Ø ultima sezione: 51 mm

Microinterruttore meccanico per segnalazione colonna sfilata.

Staffa per fissaggio esterno SUPERIORE colonne Ø115 mm a parete.

Staffa per fissaggio esterno INFERIORE (base) colonne Ø115 mm a parete.

Pompa a mano a corsa lunga SPECIALE completa di valvola di sfiato di sicurezza e maniglia maggiorata in PVC.

Tubo 2m per collegamento pompa a colonna.

2x Staffe per fissaggio pompa a mano a parete

Testa portafari 4x100W IllumiLED 230V IP65 completa di staffa con fari montati per puntamento, cablati.

Peso: 12Kg

Area esposta: 0,18m<sup>2</sup>

Lente: 45° o 90°

L'immagine è puramente indicativa.

#### **Product features:**

Tipo fase: Monofase

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Grado di protezione: IP65

Materiale principale scocca: Alluminio

Tipo di lampade: LED

Lampade: 4 x 100 W

Palo telescopico: Alluminio

Lumen totali (Lm): 61000

Alzata: Sistema di sollevamento manuale

Altezza massima (m): 9

Rotazione del palo: 360°

Altezza da chiusa (mm): 2216

Con generatore / Senza generatore: Senza generatore

Trasportabilità: Fissa

Stabilità al vento (Km/h): 90

Diametro esterno (mm): 115

Peso (Kg): 57