



TF4 TORRE FARO 4x100W LED

Reference: TF4 TORRE FARO 4x100W LED

TF4 TORRE FARO 4x100W LED

TORRE FARO TF4 dotata di colonna pneumatica telescopica in alluminio anodizzato colore grigio standard SUPER PRIMO Ø80 mm 4 sfili.

La torre faro TF4 è completa di pompa a mano per l'innalzamento e bloccaggio manuale su ogni sfilo per evitare la rotazione degli stessi e per garantire l'estensione massima della colonna anche in assenza d'aria al suo interno.

La torre faro è completa di un treppiede Ø80 con gambe retrattili per agevolarne l'uso ed il trasporto e piedini regolabili per utilizzo su terreni irregolari e sconnessi.

Testa portafari 4x100W LED LZ 230V montati 360° - con pin, 10m di cavo e staffa. Disponibile lente a 60° oppure 90°.

Kit n.3 passacavo Ø30 mm per guida cavo esterno alla colonna (sulle colonne vanno tanti passacavi quanti i numeri degli sfili -1).

CARATTERISTICHE TECNICHE TF4 TORRE FARO 4x100W LED

Tipo di fase: Monofase
Tensione: 230 V
Tipo di proiettori: LED
Numero lampade: 4 x 100 W LED LZ 230V
Altezza massima torre: 6923 m
Altezza minima torre chiusa: 2060 mm
Materiale colonna: Alluminio anodizzato
Diametro struttura treppiede: 80 mm
Lunghezza gamba treppiede: 1100 mm

Cerchi una torre faro con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma di torri faro

L'immagine è puramente indicativa.

Technical Sheet

Tipo fase

Monofase

Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Tipo di lampade	LED
Proiettori	4 x 100 W
Palo telescopico	Alluminio
Alzata	Sistema di sollevamento manuale
Altezza massima (m)	7
Altezza da chiusa (mm)	2060
Trasportabilità	Fissa