



TF9 TORRE FARO 4x500W - COLONNA PRIMO 4 SFILI

Reference: TF9 TORRE FARO 4x500W

Colonna pneumatica telescopica in alluminio anodizzato colore grigio standard PRIMO Ø66 mm 4 sfilati completa di pompa a mano per l'innalzamento e bloccaggio manuale su ogni sfilato per evitare la rotazione degli stessi e per garantire l'estensione massima della colonna anche in assenza d'aria al suo interno:

- Altezza massima colonna sfilata: 5103 mm
- Altezza minima colonna chiusa: 1620 mm
- Massimo carico sostenibile colonna con peso baricentrato: 13 Kg
- Peso colonna: 8 Kg CIRCA

Staffa per fissaggio esterno SUPERIORE colonne Ø66 mm al mezzo.
Staffa per fissaggio interno INFERIORE (base) colonne Ø66 mm al mezzo.
Flangia a tetto TONDA Ø66 mm (per montaggio interno veicolo).

Testa portafari 4x500W ALOGENI 230V IP65 con fari montati verso l'ALTO e cablati + 10 m cavo elettrico per illuminazione.
Spina CEE x cavo 10m

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

L'immagine è puramente indicativa.

Technical Sheet

Tipo di lampade	Alogena
Proiettori	4 x 500 W
Palo telescopico	Alluminio
Altezza massima (m)	5
Altezza da chiusa (mm)	1620