



## TF48 TORRE FARO - COLONNA PRIMO 4 SFILI A PARETE 1x100W LED

Reference: TF48 COLONNA PRIMO 1x100W LED

Colonna pneumatica telescopica in alluminio anodizzato colore grigio standard PRIMO Ø66mm 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 : 4483 mm
- Altezza minima colonna chiusa : 1450 mm
- Massimo carico sostenibile colonna con peso baricentrato: 14 kg
- Massima resistenza SURVIVOR al vento: 90 Km/h con superficie 0,1 m<sup>2</sup>
- Peso colonna : 7,5 Kg CIRCA

Colonna completa di:

Testa portafari 1 x 100W IllumiLED 230V con faro montato in ORIZZONTALE + 10m di cavo elettrico e PIN di fissaggio, specificare se:

- lente a 45° oppure lente a 90°.
- Staffa per fissaggio esterno SUPERIORE colonne Ø66mm a parete.
- Staffa per fissaggio esterno INFERIORE (base) colonne Ø66mm a parete.

L'immagine è puramente indicativa.

### Technical Sheet

Tipo di lampade	LED
Proiettori	1 x 100 W
Palo telescopico	Alluminio
Altezza massima (m)	4.5
Altezza da chiusa (mm)	1450
Trasportabilità	Fissa
Tipo di prodotto	Colonna Telescopica per Torri Faro