



RFTM - Série Mât rabattable sur toit

Mât télescopique rabattable sur toit avec éclairage

Le système d'éclairage RFTM de la gamme TEKLITE est le système d'éclairage monté sur le toit d'un véhicule d'incendie le plus économique.

Le mât télescopique rabattable RFTM se déploie entièrement manuellement et possède des blocages mécaniques pour la sécurité de l'opérateur.

Soulever le mât en position verticale est simple et facile grâce aux ressorts à gaz piussants.



Spécifications du mât

Détails techniques



Les projecteurs sont inclinables et le mât est rotatif à 360°.



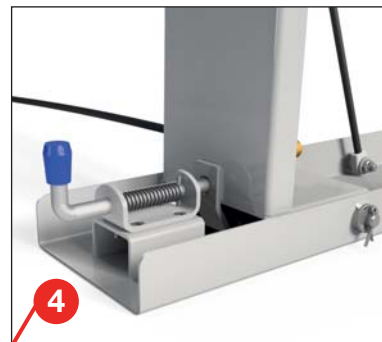
Deux ressorts à gaz puissants pour un déploiement et un rangement simple et facile.



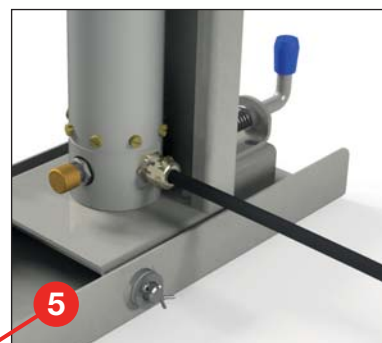
Verrouillage/déverrouillage du mât en position horizontale (pour le transport). Montage standard avec interrupteur d'avertissement incorporé.

Caractéristiques

- Compact et facile à installer
- Simple à utiliser
- Sections télescopiques anodisées en aluminium avec tube de base de Ø2 1/2" (63,5 mm) et câble spiralé interne
- Châssis rabattable en inox
- Grand choix de projecteurs. Fonctionne soit en 12/24 volts ou 110/230 volts avec groupe électrogène à bord



Verrouillage/déverrouillage du mât en position verticale.

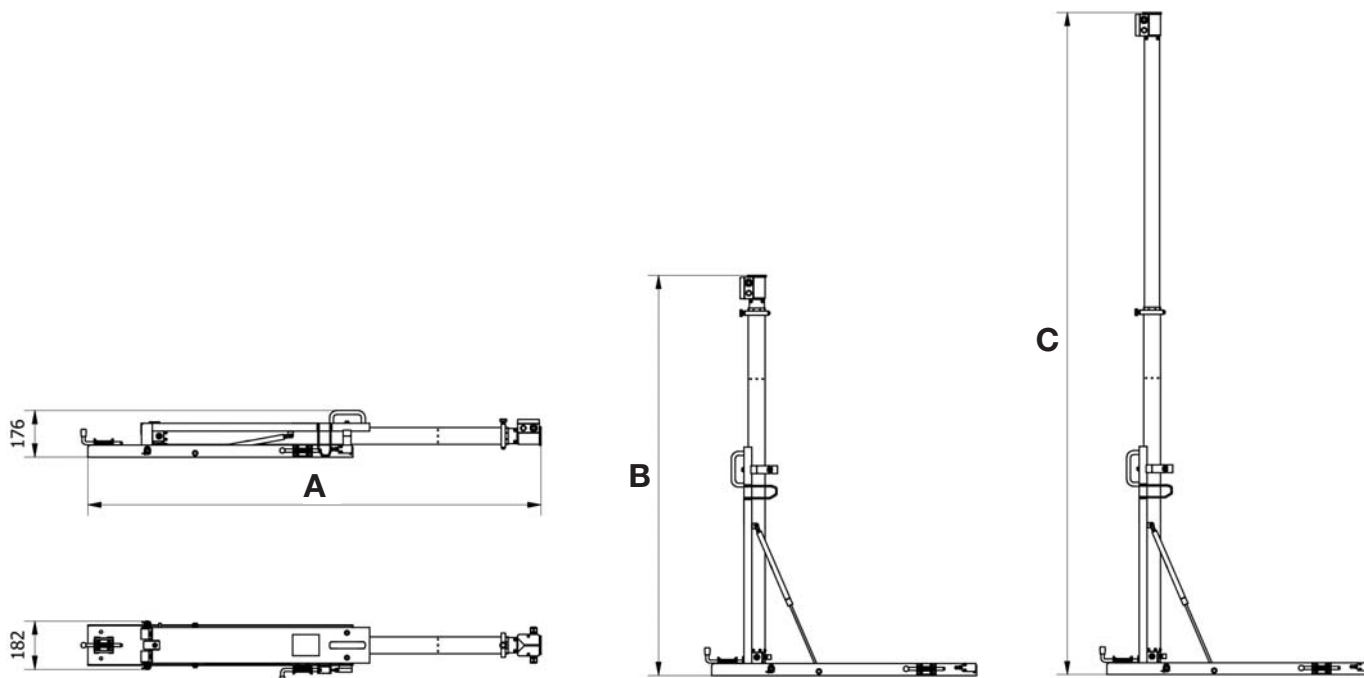


Câble de connexion standard de 5m (5 x 1,5 mm²).

Mâts

Série RFTM (certification classe II)

Réf.	Modèle	Dimension A	Dimension B	Dimension C	Charge de tête max. (120 km/h) Poids / Surface du vent	Poids total
34260	RFTM 2/2	1440 mm	1240 mm	2000 mm	10 kg / 0,25 m ²	15,0 kg
34261	RFTM 2,5/2	1710 mm	1510 mm	2500 mm	10 kg / 0,20 m ²	15,4 kg
34262	RFTM 3/2	1980 mm	1780 mm	3000 mm	10 kg / 0,15 m ²	15,9 kg



Projecteurs

Unité d'éclairage double, 2 projecteurs montés au-dessous du support de fixation

Réf.	Modèle	Volts	Lumens	Poids	Surface du vent
35699	2 x 500 watts halogène*	230V AC	19.000	4,3 kg	0,08 m ²
35702	2 x 750 watts halogène*	230V AC	33.750	7,3 kg	0,17 m ²
35704	2 x 1000 watts halogène*	230V AC	44.000	7,3 kg	0,17 m ²
35707	2 x 1500 watts halogène*	230V AC	66.000	8,6 kg	0,20 m ²
53523	2 x 45 watts LED	12-24V DC	9.600	2,2 kg	0,05 m ²
35692	2 x 50 watts LED	12-24V DC	13.400	4,0 kg	0,05 m ²
52088	2 x 50 watts LED	24V DC	17.000	4,8 kg	0,08 m ²
53525	2 x 50 watts LED	110-230V AC	17.000	6,3 kg	0,08 m ²
53526	2 x 100 watts LED	24V DC	25.000	4,8 kg	0,06 m ²
53527	2 x 100 watts LED	24V DC	42.000	7,7 kg	0,14 m ²
53528	2 x 100 watts LED	110-230V AC	42.000	9,8 kg	0,14 m ²

Unité d'éclairage quadruple, 2 projecteurs montés au-dessus et 2 projecteurs montés au-dessous du support de fixation

Réf.	Modèle	Volts	Lumens	Poids	Surface du vent
53529	4 x 45 watts LED	12-24V DC	19.200	3,2kg	0,07 m ²
38493	4 x 50 watts LED	12-24V DC	26.800	6,7 kg	0,07 m ²
53530	4 x 100 watts LED	24V DC	50.000	8,3 kg	0,10 m ²

D'autres unités d'éclairage disponibles sur demande.

* Unité d'éclairage disponible avec grille de protection pour projecteur (option).

Notez sur commande un "P" après la référence de l'unité d'éclairage.

Aussi disponible en version 110V AC.





**Teklite™**

Tous les détails dans cette brochure sont sous réserve d'être modifiés sans préavis.

Distributeur :

TEKSAM COMPANY NV, Woudstraat 21, 3600 Genk, Belgique


Tél : +32 (0)89 38 44 72

Fax : +32 (0)89 38 61 41

E-mail : info@teksamco.com

Site web : www.teklite.com

TEKLITE est une division de Teksam Company NV

ISO 9001 

PP-1499/F NV MM 08/11/23

SYSTEMES D'ECLAIRAGE MOBILES