

The Teklite logo features the brand name in a bold, red, sans-serif font. Above the 'i' in 'Teklite', there is a red circular graphic element consisting of a partial arc at the top and a vertical line extending downwards, resembling a stylized light fixture or a signal.

RRTM-EL - "GME-Motion" Série robot de toit

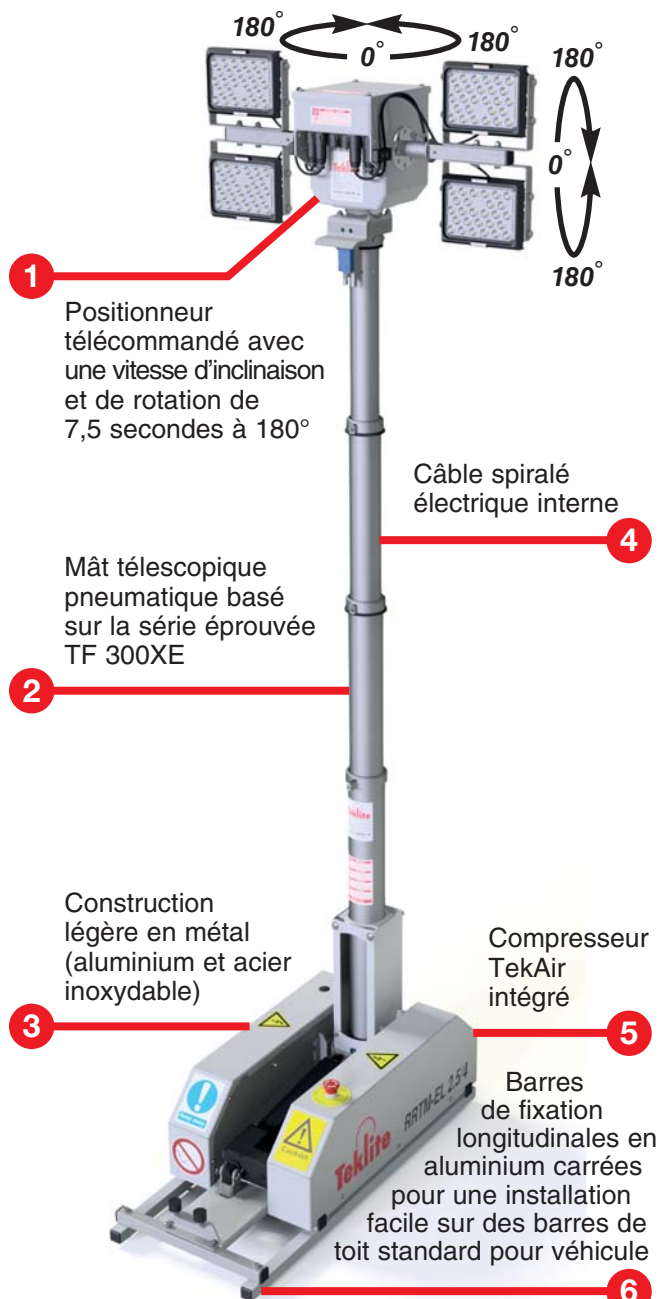
Mât d'éclairage de toit télescopique télécommandé avec unité d'inclinaison et de rotation robotisée pour SUV, fourgons et véhicules de lutte contre l'incendie



SYSTEMES D'ECLAIRAGE MOBILES

Spécifications du mât

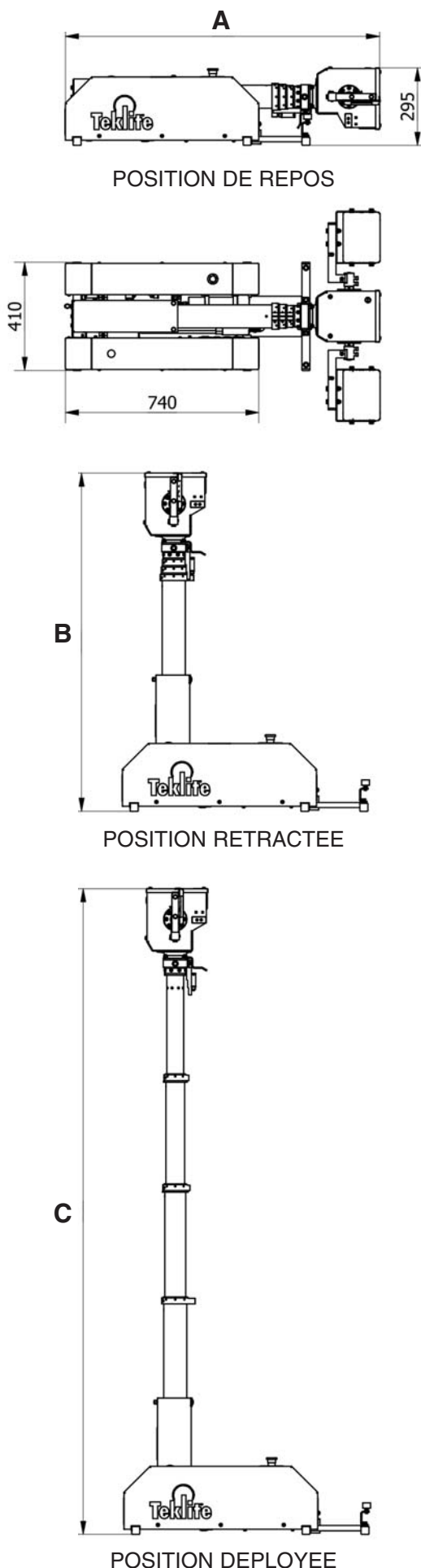
Détails techniques



Caractéristiques

- Système électrique alimenté par la batterie du véhicule (12/24 volts) et piloté avec une commande à distance par câble.
- Il est possible de piloter le mât d'éclairage avec positionneur robotisé sur toit avec une commande à distance par câble simple ou double, avec ou sans commande RF à distance.
- Après avoir terminé l'opération, vous avez le choix entre deux options pour remettre automatiquement le mât d'éclairage à sa position de repos : appuyer sur la touche "MAST DOWN/PARK" ou relâcher le frein à main du véhicule.
- Le positionneur robotisé s'incline à 180° vers le bas et à 180° vers le haut à partir de la position zéro. Le positionneur robotisé tourne aussi à 180° vers la gauche et à 180° vers la droite à partir de la position zéro, par une simple pression de touche.
- Les projecteurs peuvent être alimentés soit par la batterie du véhicule à 12/24 volts soit par un groupe électrogène à 110/230 volts.
- Les interfaces FIRE CAN & CAN Open sont disponibles sur demande.
- Lampe de sécurité à LED orientée vers le haut & gyrophare sont disponibles sur demande.

Dimensions (mm)



Mâts

Modèles RRTM-EL "GME-Motion" 2.0/3 *

Réf.	Modèle	Charge de tête max. (120 km/h) Poids / Surface du vent	Poids total
52520	RRTM-EL "GME-Motion" 2.0/3 12V	20 kg / 0,45 m ²	58 kg
52521	RRTM-EL "GME-Motion" 2.0/3 12V Fonction homme-mort	20 kg / 0,45 m ²	58 kg
52522	RRTM-EL "GME-Motion" 2.0/3 24V	20 kg / 0,45 m ²	58 kg
52523	RRTM-EL "GME-Motion" 2.0/3 24V Fonction homme-mort	20 kg / 0,45 m ²	58 kg

Dimensions : (A = 1200 mm; B = 1290 mm; C = 2080 mm)

Modèles RRTM-EL "GME-Motion" 2.5/3 *

Réf.	Modèle	Charge de tête max. (120 km/h) Poids / Surface du vent	Poids total
52524	RRTM-EL "GME-Motion" 2.5/3 12V	14 kg / 0,35 m ²	59 kg
52525	RRTM-EL "GME-Motion" 2.5/3 12V Fonction homme-mort	14 kg / 0,35 m ²	59 kg
52526	RRTM-EL "GME-Motion" 2.5/3 24V	14 kg / 0,35 m ²	59 kg
52527	RRTM-EL "GME-Motion" 2.5/3 24V Fonction homme-mort	14 kg / 0,35 m ²	59 kg

Dimensions : (A = 1380 mm; B = 1470 mm; C = 2480 mm)

Modèles RRTM-EL "GME-Motion" 2.0/4

Réf.	Modèle	Charge de tête max. (120 km/h) Poids / Surface du vent	Poids total
52528	RRTM-EL "GME-Motion" 2.0/4 12V	22 kg / 0,50 m ²	57 kg
52529	RRTM-EL "GME-Motion" 2.0/4 12V Fonction homme-mort	22 kg / 0,50 m ²	57 kg
52530	RRTM-EL "GME-Motion" 2.0/4 24V	22 kg / 0,50 m ²	57 kg
52531	RRTM-EL "GME-Motion" 2.0/4 24V Fonction homme-mort	22 kg / 0,50 m ²	57 kg

Dimensions : (A = 1060 mm; B = 1150 mm; C = 1910 mm)

Modèles RRTM-EL "GME-Motion" 2.5/4

Réf.	Modèle	Charge de tête max. (120 km/h) Poids / Surface du vent	Poids total
52532	RRTM-EL "GME-Motion" 2.5/4 12V	21 kg / 0,35 m ²	58 kg
52533	RRTM-EL "GME-Motion" 2.5/4 12V Fonction homme-mort	21 kg / 0,35 m ²	58 kg
52534	RRTM-EL "GME-Motion" 2.5/4 24V	21 kg / 0,35 m ²	58 kg
52535	RRTM-EL "GME-Motion" 2.5/4 24V Fonction homme-mort	21 kg / 0,35 m ²	58 kg

Dimensions : (A = 1200 mm; B = 1290 mm; C = 2470 mm)

Modèles RRTM-EL "GME-Motion" 3.0/4

Réf.	Modèle	Charge de tête max. (120 km/h) Poids / Surface du vent	Poids total
52536	RRTM-EL "GME-Motion" 3.0/4 12V	15 kg / 0,25 m ²	60 kg
52537	RRTM-EL "GME-Motion" 3.0/4 12V Fonction homme-mort	15 kg / 0,25 m ²	60 kg
52538	RRTM-EL "GME-Motion" 3.0/4 24V	15 kg / 0,25 m ²	60 kg
52539	RRTM-EL "GME-Motion" 3.0/4 24V Fonction homme-mort	15 kg / 0,25 m ²	60 kg

Dimensions : (A = 1380 mm; B = 1470 mm; C = 3010 mm)

* Tous les mâts 2.0/3 & 2.5/3 peuvent être équipés d'un câble micro coax (50 & 75 Ohm) avec SF/UTP (Cat 5E), approprié pour des applications de vidéo & audio.

Commandes à distance



Commande à distance par câble-YH

Réf. 38682 (espagnol)

Réf. 38683 (anglais)

Réf. 38684 (allemand)

1,5 mètre câble spiralé + 10 mètres câble linéaire

Fonctions

- Bouton de déverrouillage (uniquement en version LVG)
- Déployer le mât
- Allumer & éteindre l'éclairage gauche (lights 1) & droit (lights 2)
- Gyrophare
- Tourner & incliner les projecteurs dans n'importe quelle direction
- Retour automatique à la position de repos



Kit commande RF à distance

Réf. 36002 (option)

Contenu du kit : - Commande RF à distance
- Chargeur 110/230 volts
- Chargeur véhicule 12/24 volts
Option : extensible jusqu'à 6 boutons (projecteurs)



Commande à distance par câble-LVG

Réf. 35992

1,25 mètre câble spiralé +
10 mètres câble linéaire
Option : extensible jusqu'à 6 boutons (projecteurs)

Projecteurs

Jeu de 2 projecteurs montés sur positionneur robotisé "GME-Motion"

Réf.	Modèle	Volts	Lumens	Poids	Surface du vent
25279	2 x 500 watts halogène*	230V AC	19.000	4,5 kg	0,08 m ²
27301	2 x 750 watts halogène*	230V AC	33.750	7,6 kg	0,17 m ²
25280	2 x 1000 watts halogène*	230V AC	44.000	7,6 kg	0,17 m ²
25860	2 x 1500 watts halogène*	230V AC	66.000	9,6 kg	0,20 m ²
53012	2 x 45 watts LED	12-24V DC	9.600	2,1 kg	0,04 m ²
27292	2 x 50 watts LED	12-24V DC	13.400	4,0 kg	0,04 m ²
51982	2 x 50 watts LED	24V DC	17.000	5,0 kg	0,08 m ²
52183	2 x 50 watts LED	110-230V AC	17.000	6,4 kg	0,08 m ²
52671	2 x 100 watts LED	24V DC	25.000	4,8 kg	0,05 m ²
51787	2 x 100 watts LED	24V DC	42.000	8,5 kg	0,15 m ²
51788	2 x 100 watts LED	110-230V AC	42.000	10,8 kg	0,15 m ²
53535	2 x 225 watts LED	24V DC	50.000	11,2 kg	0,12 m ²
52995	2 x 300 watts LED	110-230V AC	90.000	14,7 kg	0,20 m ²

Modèle 2 x 500 watts halogène* (25279)



Jeu de 4 projecteurs montés sur positionneur robotisé "GME-Motion"

Réf.	Modèle	Volts	Lumens	Poids	Surface du vent
25282	4 x 500 watts halogène*!	230V AC	38.000	6,9 kg	0,13 m ²
27366	4 x 750 watts halogène*!	230V AC	67.500	12,5 kg	0,30 m ²
25283	4 x 1000 watts halogène*!	230V AC	88.000	12,5 kg	0,30 m ²
52198	4 x 45 watts LED	12-24V DC	19.200	3,0 kg	0,06 m ²
27362	4 x 50 watts LED	12-24V DC	26.800	6,7 kg	0,06 m ²
27363	4 x 50 watts LED (horizontal)	12-24V DC	26.800	7,8 kg	0,08 m ²
51983	4 x 50 watts LED	24V DC	34.000	8,0 kg	0,13 m ²
52704	4 x 50 watts LED	110-230V AC	34.000	10,9 kg	0,13 m ²
52672	4 x 100 watts LED	24V DC	50.000	8,2 kg	0,09 m ²
51789	4 x 100 watts LED!	24V DC	84.000	14,4 kg	0,25 m ²
51790	4 x 100 watts LED!	110-230V AC	84.000	19,0 kg	0,25 m ²
53536	4 x 225 watts LED	24V DC	100.000	20,4 kg	0,20 m ²

Modèle 4 x 50 watts LED (27362)



Jeu de 6 projecteurs montés sur positionneur robotisé "GME-Motion"

Réf.	Modèle	Volts	Lumens	Poids	Surface du vent
33435	6 x 500 watts halogène*!	230V AC	57.000	11,5 kg	0,20 m ²
52706	6 x 45 watts LED	24V DC	28.800	5,3 kg	0,08 m ²
37664	6 x 50 watts LED	24V DC	40.200	10,4 kg	0,11 m ²
38887	6 x 50 watts LED (vertical)!	24V DC	40.200	11,5 kg	0,11 m ²
33422	6 x 50 watts LED (horizontal)	24V DC	40.200	11,6 kg	0,13 m ²
53021	6 x 100 watts LED	24V DC	75.000	12,6 kg	0,16 m ²
53022	6 x 100 watts LED (vertical)!	24V DC	75.000	13,8 kg	0,16 m ²

Modèle 6 x 100 watts LED (53021)



D'autres unités d'éclairage disponibles sur demande.

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

Ajoutez "P" après la référence de l'unité d'éclairage lors de la commande. Aussi disponible en version 110V AC.

! Unité d'éclairage pas compatible avec RRTM-EL 2.0/4

Gyrophares



Gyrophare LED "Quadriflash" Réf. 52262

Couleurs disponibles:
rouge, bleu, ambre et vert



Gyrophare LED "Teklite" Réf. 52260

Couleurs disponibles:
rouge, bleu, ambre et vert

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 CE

SYSTEMES D'ECLAIRAGE MOBILES