

Unité d'éclairage roulante puissante, autonome, avec projecteur sur mât et avec chariot à main pliable.

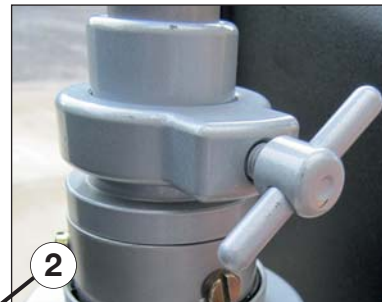
Le RLU-FHT est une unité d'éclairage roulante avec des jambes pliables, montée sur un chariot à main compact. Construction robuste entièrement en acier inoxydable. Les jambes pliables sont réglables grâce aux pieds qui peuvent être sécurisés grâce au système de verrouillage "clic" ultra rapide. Le mât et l'unité d'éclairage peuvent être détachés du chariot RLU-FHT ce qui permet de le ranger de façon très compact pour le transport.



Spécifications



1 Collier tournant verrouillable ce qui permet de tourner le mât et les projecteurs à 360° dans la direction souhaitée.



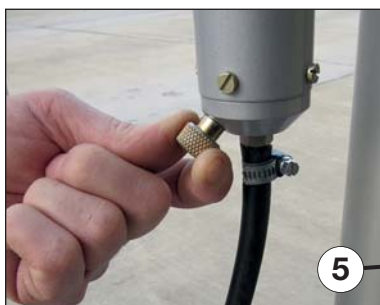
2 Collier de serrage Ø 24 mm pour une fixation rapide des unités d'éclairage au mât avec des vis à broche.



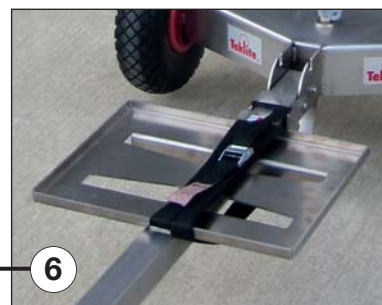
3 Trépied très stable avec 3 jambes pliables. Les pieds des jambes peuvent être ajustés selon la pente du terrain.



4 Mât télescopique incolore en aluminium sans soudure avec des vis moletées pour un verrouillage rapide et simple sur le chariot RLU-FHT.



5 Soupape de purge à la base de la pompe à main.



6 Support de montage générateur avec sangle.



7 Jambes du chariot entièrement en acier inoxydable avec système de verrouillage "clic" ultra rapide.



8 Des roues en polyuréthane sans air et avec roulement à aiguilles.



Modèles RLU-FHT

RLU-FHT 1000

Réf. 50804 (Mâts TF 100 H & P)

Ref. 50890-TL (Mâts TF100 SP)



RLU-FHT 1000 avec support groupe électrogène

Réf. 50805 (Mâts TF 100 H & P)

Ref. 50895-TL (Mâts TF 100 SP)



Des groupes électrogènes disponibles sur demande.

Modèles mâts

Mâts TF 100 série H

Modèle	Réf.	Hauteur rétractée	Hauteur déployée	Charge de tête max.	Poids du mât
MATS A 3 SECTIONS					
TF H128 T/3	11343	1200 mm	2860 mm	10 kg	4,2 kg
MATS A 4 SECTIONS					
TF H137 T/4	11344	1230 mm	3710 mm	10 kg	5,0 kg
MATS A 5 SECTIONS					
TF H146 T/5	11345	1260 mm	4595 mm	7 kg	5,7 kg

Mâts TF 100 série P

Modèle	Réf.	Hauteur rétractée	Hauteur déployée	Charge de tête max.	Poids du mât
MATS A 3 SECTIONS					
TF P130 T/3	16020	1250 mm	2950 mm	15 kg	6,0 kg
TF P135 T/3	16021	1460 mm	3480 mm	15 kg	6,4 kg
MATS A 4 SECTIONS					
TF P140 T/4	16030	1280 mm	3840 mm	10 kg	6,7 kg
TF P145 T/4	16031	1490 mm	4530 mm	10 kg	7,3 kg

Mâts TF 100 série SP

Modèle	Réf.	Hauteur rétractée	Hauteur déployée	Charge de tête max.	Poids du mât
MATS A 4 SECTIONS					
TF SP140 T/4	17400	1430 mm	4030 mm	20 kg	8,6 kg
TF SP150 T/4	17404	1670 mm	5000 mm	20 kg	9,4 kg
TF SP156 T/4	17401	1870 mm	5630 mm	20 kg	10,2 kg
TF SP167 T/4	17402	2210 mm	6700 mm	20 kg	11,4 kg

Projecteurs

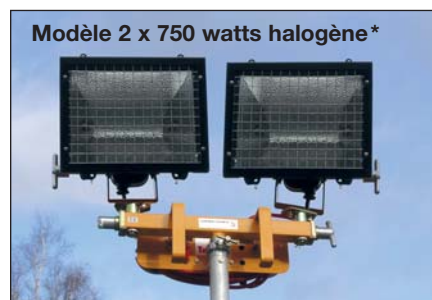
Eclairage directionnel

Unité d'éclairage unique

Réf.	Modèle	Voltage	Lumens	Poids
52356	1 x 50 watts LED	12-24V DC	8.500	3,7 kg
52370	1 x 50 watts LED	110-230V AC	8.500	4,5 kg
52392	1 x 100 watts LED	24V DC	21.000	5,0 kg
51866	1 x 100 watts LED	110-230V AC	21.000	6,0 kg
27759	1 x 750 watts halogène*	230V AC	16.875	4,8 kg
27760	1 x 1000 watts halogène*	230V AC	22.000	4,8 kg
27765	1 x 1500 watts halogène*	230V AC	33.000	5,4 kg

Unité d'éclairage double

Réf.	Modèle	Voltage	Lumens	Poids
50698	2 x 50 watts LED	12-24V DC	13.400	6,7 kg
52007	2 x 50 watts LED	24V DC	17.000	7,9 kg
52393	2 x 50 watts LED	110-230V AC	17.000	9,5 kg
52399	2 x 100 watts LED	24V DC	42.000	11,7 kg
51867	2 x 100 watts LED	110-230V AC	42.000	14,0 kg
27820	2 x 500 watts halogène*	230V AC	19.000	7,3 kg
27824	2 x 750 watts halogène*	230V AC	33.750	11,1 kg
27825	2 x 1000 watts halogène*	230V AC	44.000	11,1 kg
27830	2 x 1500 watts halogène*	230V AC	66.000	12,8 kg



Eclairage omnidirectionnel

Réf.	Modèle	Voltage	Lumens	Poids
50806	3 x 500 watts halogène*	230V AC	28.500	7,2 kg
50847	3 x 500 watts halogène (câble spiralé)*	230V AC	28.500	8,1 kg
51659	4 x 30 watts LED	110-230V AC	12.800	5,6 kg

D'autres unités d'éclairage disponibles sur demande.

Tous les projecteurs sont inclinables et pivotables et sont équipés d'un câble de 8 m sur enrouleur.

* Unité d'éclairage équipée d'une grille de protection et aussi disponible en version 110V AC.

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