

Rollbare leistungsstarke autonome Beleuchtungseinheit mit Teleskopmast und einklappbaren Auslegern

Der Teklite RLU-FHT ist eine mobile Beleuchtungseinheit mit einklappbaren Auslegern, die an einer kompakten Handkarre angebracht sind. Robuste rostfreie Stahlkonstruktion. Horizontale als auch vertikale Verstellmöglichkeit der Ausleger, die durch ein schnelles "Click"-Verriegelungssystem gesichert sind. Der Mast und der Scheinwerfer kann vom RLU-FHT getrennt werden, um kompakte Transportmasse zu erhalten.



Spezifikationen



Feststellbarer 360° Drehkragen, zur Justierung des Mastes und der Beleuchtung in die gewünschte Richtung.



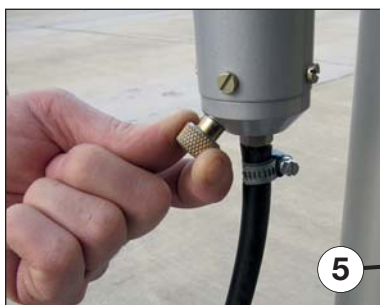
Schnelle Befestigung der Scheinwerferinheit am Mastkopf mittels einer Knebelschraube Ø 24 mm.



Sehr stabiler Stand mit 3 zusammenklappbaren Auslegern. Die Füße der Standbeine können dem Gefälle entsprechend eingestellt werden.



Standard farblos anodisierte Aluminiumrohre mit Knebelschraube für eine einfache und schnelle Befestigung an der RLU-FHT-Handkarre.



Luftablass-Schraube am unteren Ende der Handpumpe.



Halterung für Generator mit Spannband.



Ausleger komplett aus rostfreiem Stahl mit schnellem "Click"-Verriegelungssystem.



Reifen aus Polyurethane, luftlos und mit Nadellager.



RLU-FHT Modelle

RLU-FHT 1000

Kat. Nr. 50804 (TF 100 H und P Mast Modelle)

Kat. Nr. 50890-TL (TF 100 SP Mast Modelle)



RLU-FHT 1000 mit Halterung für Generator

Kat. Nr. 50805 (TF 100 H und P Mast Modelle)

Kat. Nr. 50895-TL (TF 100 SP Mast Modelle)



Generatoren auf Anfrage erhältlich.

Mast Modelle

TF 100 H-Serie Mast Modelle

Modell	Kat. Nr.	eingefahrene Höhe	ausgefahrene Höhe	Max. Kopflast	Mastgewicht
3 SEKTIONEN MAST					
TF H128 T/3	11343	1200 mm	2860 mm	10 kg	4,2 kg
4 SEKTIONEN MAST					
TF H137 T/4	11344	1230 mm	3710 mm	10 kg	5,0 kg
5 SEKTIONEN MAST					
TF H146 T/5	11345	1260 mm	4595 mm	7 kg	5,7 kg

TF 100 P-Serie Mast Modelle

Modell	Kat. Nr.	eingefahrene Höhe	ausgefahrene Höhe	Max. Kopflast	Mastgewicht
3 SEKTIONEN MAST					
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
4 SEKTIONEN MAST					
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

TF 100 SP-Serie Mast Modelle

Modell	Kat. Nr.	eingefahrene Höhe	ausgefahrene Höhe	Max. Kopflast	Mastgewicht
4 SEKTIONEN MAST					
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

Leuchtauswahl

Beleuchtung zum Ausrichten

Einfach Scheinwerferereinheit

Kat. Nr.	Modell	Stromspannung	Lumen	Gewicht
52356	1 x 50 Watt LED	12-24V DC	8.500	3,7 kg
52370	1 x 50 Watt LED	110-230V AC	8.500	4,5 kg
52392	1 x 100 Watt LED	24V DC	21.000	5,0 kg
51866	1 x 100 Watt LED	110-230V AC	21.000	6,0 kg
27759	1 x 750 Watt Halogen*	230V AC	16.875	4,8 kg
27760	1 x 1000 Watt Halogen*	230V AC	22.000	4,8 kg
27765	1 x 1500 Watt Halogen*	230V AC	33.000	5,4 kg

Zweifach Scheinwerferereinheit

Kat. Nr.	Modell	Stromspannung	Lumen	Gewicht
50698	2 x 50 Watt LED	12-24V DC	13.400	6,7 kg
52007	2 x 50 Watt LED	24V DC	17.000	7,9 kg
52393	2 x 50 Watt LED	110-230V AC	17.000	9,5 kg
52399	2 x 100 Watt LED	24V DC	42.000	11,7 kg
51867	2 x 100 Watt LED	110-230V AC	42.000	14,0 kg
27820	2 x 500 Watt Halogen*	230V AC	19.000	7,3 kg
27824	2 x 750 Watt Halogen*	230V AC	33.750	7,3 kg
27825	2 x 1000 Watt Halogen*	230V AC	44.000	11,1 kg
27830	2 x 1500 Watt Halogen*	230V AC	66.000	12,8 kg



Umfeldbeleuchtung

Kat. Nr.	Modell	Stromspannung	Lumen	Gewicht
50806	3 x 500 Watt Halogen*	230V AC	28.500	7,2 kg
50847	3 x 500 Watt Halogen (spiralkabel)*	230V AC	28.500	8,1 kg
51659	4 x 30 Watt LED	110-230V AC	12.800	5,6 kg

Andere Leuchten sind auf Anfrage erhältlich.

Alle Leuchten können manuell gedreht und geschwenkt werden. Feststellung per Knebelschraube und ausgestattet mit 8 m Kabel auf Haspel.

* Leuchteneinheit standardmäßig ausgerüstet mit Steinschlagschutzgitter und auch in 110V AC Version verfügbar.



Alle technischen Angaben sind unverbindlich und können jederzeit geändert werden.

Vertretung/Verteiler :

TEKSAM COMPANY NV, Woudstraat 21, 3600 Genk, Belgien

Tel : +32 (0)89 38 44 72 Fax : +32 (0)89 38 61 41 E-mail : info@teksamco.com Webseite : www.teklite.com

TEKLITE ist eine Abteilung von Teksam Company NV

ISO 9001 CE