



TF 300E T Serie mit Schwenkeinrichtung

Drehbare, mittelschwere Flutlichtmaste mit Schwenkeinrichtung

Teklite TF 300E T Flutlichtsystem mit drehbarem luftbetriebenem Teleskopmast, nutengeführten Mastrohren, Schwenkeinrichtung, innenliegendem Spiralkabel und Leuchten für 12/24 Volt Gleichstrom oder 110/230 Volt Wechselstrom.



Die Teklite TF 300E T Flutlichtmast Serie mit Schwenkeinrichtung wurde speziell für Beleuchtung zum Ausrichten entwickelt, bei der die Leuchtweite mit Fernbedienung verstellt werden kann. Ideal zum Anbau an Feuerwehr Fahrzeugen mittlerer Grösse. Die Teklite TF 300E T Serie kombiniert sehr gute Qualität mit günstigen Preisen.

MOBILE-, TRAGBARE-, NOTFALL-BELEUCHTUNG

Mast Spezifikationen

Technische Details



1 Mastkopf Montage mit 1 x PG9, 1 x PG11, 1 x PG13,5 Kabelverschraubungen und 8 mm Flanschplatte ausgestattet mit nutengeführten Mastrohren

2 Standard farblos anodisiertes, nahtlos gezogenes Aluminiumrohr mit 80 mm Basisrohr und abklappbarem Handgriff

3 360° drehbare Kardan-Basis mit Luftanschluss, Sicherheitsventil für manuelle Entwässerung und Klemmsystem

4 Standard angebauter und verkabelter Mastausfahrwarnschalter

5 Gummi Schutzringe als Schock-Absorber

6 Stromversorgungskabel (5 Meter) mit nummerierten Adern für Leuchten/ Rundumkennleuchte

TF 300E T Serie Mast-Auswahl (Klasse II geprüft)

Modell	Kat. Nr.	eingefahrene Höhe	ausgefahrene Höhe	innenliegendes Kabel	Mastgewicht
3-SEKTIONEN MAST					
TF 326E T/3	25486	1225 mm	2630 mm	9 x 1.5 + 4 x 0.75 mm ²	11,0 kg
TF 335E T/3	25487	1575 mm	3530 mm	9 x 1.5 + 4 x 0.75 mm ²	12,0 kg
TF 340E T/3	25488	1730 mm	3930 mm	9 x 1.5 + 4 x 0.75 mm ²	12,5 kg
TF 350E T/3	25489	2105 mm	4900 mm	9 x 1.5 + 4 x 0.75 mm ²	15,0 kg
4-SEKTIONEN MAST					
TF 335E T/4	25641	1370 mm	3470 mm	9 x 1.5 + 4 x 0.75 mm ²	11,8 kg
TF 340E T/4	25642	1495 mm	3970 mm	9 x 1.5 + 4 x 0.75 mm ²	12,3 kg
TF 347E T/4	25645	1670 mm	4750 mm	9 x 1.5 + 4 x 0.75 mm ²	14,4 kg
TF 350E T/4	25643	1785 mm	4950 mm	9 x 1.5 + 4 x 0.75 mm ²	15,1 kg
TF 355E T/4	25644	1910 mm	5450 mm	9 x 1.5 + 4 x 0.75 mm ²	16,0 kg

Mastbefestigung

Verfügbare Befestigungen für den Anbau oder Einbau in Fahrzeugen.

Anbaubehör



obere Befestigung mit Lager

Kat. Nr. 16681/SG



untere Befestigung

Kat. Nr. 16686/SG

Einbaubehör



Dachlager

Kat. Nr. 25803/SG

Leuchtauswahl

* Kombination der Leuchten- & Schwenkeinheit verfügbar mit Rundumkennleuchte & Halter (Option). Setzen Sie bei Bestellung ein „B“ hinter die **Kat. Nr. der Schwenkeinheit**.
 * Kombination der Leuchten- & Schwenkeinheit verfügbar mit Steinschlagschutzgitter (Option). Setzen Sie bei Bestellung ein „P“ hinter die **Kat. Nr. der Leuchteneinheit**.

Zweifach-Scheinwerfereinheit, 2 Scheinwerfer montiert an einer Schwenkeinrichtung

Kat. Nr.	Modell	Volt	Ampere	Lumen
25273/T	2 x 70 Watt Hochdruck-Natrium**	12	12,5	13.000
25274/T	2 x 70 Watt Hochdruck-Natrium**	24	7,0	13.000
25275/T	2 x 70 Watt Halogen Metalldampf**	12	13,0	10.000
25276/T	2 x 70 Watt Halogen Metalldampf**	24	7,4	10.000
27280/T	1 x 70 Watt Hochdruck Natrium + 1 x 70 Watt Halogen Metalldampf**	12	12,8	11.500
27285/T	1 x 70 Watt Hochdruck Natrium + 1 x 70 Watt Halogen Metalldampf**	24	7,2	11.500
27290/T	2 x 35 Watt Xenon*	12	5,9	7.000
25268/T	2 x 35 Watt Xenon*	24	3,0	7.000
25277/T	2 x 100 Watt Xenophot**	12	16,7	7.200
25278/T	2 x 150 Watt Xenophot**	24	12,5	12.000
27295/T	2 x 200 Watt Xenophot**	12	33,4	14.400
27300/T	2 x 300 Watt Xenophot**	24	25,0	24.000
25279/T	2 x 500 Watt Halogen**	230	4,4	19.000
27301/T	2 x 750 Watt Halogen**	230	6,5	33.000
25280/T	2 x 1000 Watt Halogen**	230	8,7	44.000
35911/T	2 x 55 Watt SMD-LED**	12	10,6	11.000
35916/T	2 x 55 Watt SMD-LED**	24	4,8	11.000



Vierfach-Scheinwerfereinheit, 4 Scheinwerfer montiert an einer Schwenkeinrichtung

Kat. Nr.	Modell	Volt	Ampere	Lumen
27360/T	4 x 35 Watt Xenon* + DC-DC Stromkonverter	12	11,7	14.000
25269/T	4 x 35 Watt Xenon*	24	5,9	14.000
25515/T	4 x 100 Watt Xenophot**	12	33,4	14.400
25281/T	4 x 150 Watt Xenophot**	24	25,0	24.000
27365/T	4 x 300 Watt Xenophot*	24	50,0	48.000
25282/T	4 x 500 Watt Halogen**	230	8,7	38.000
35921/T	4 x 55 Watt SMD-LED**	12	21,2	22.000
35926/T	4 x 55 Watt SMD-LED**	24	9,6	22.000



Druckluftversorgung zum Ausfahren des Mastes

Die Druckluftversorgung kann entweder über einen batteriebetriebenen Kompressor oder über das Fahrzeugdruckluftsystem erfolgen.

Verwendung der Fahrzeugbatterie



“TekAir” Kompressor Modell 40/50

WICHTIGER HINWEIS :

Unsere Kompressoren werden mit einem NO (normal offen) Ventil geliefert. Sie benötigen während des Ausfahrens des Mastes permanent Strom. Für Einsatzorte ohne permanente Stromversorgung (Montage am Absetzcontainer) benötigen Sie ein NC (normal geschlossen) Ventil.

Modelle mit “NO” Ventil

“TekAir” Kompressor Modell 40/50, 12 Volt	Kat. Nr. 33640
“TekAir” Kompressor Modell 40/50, 24 Volt	Kat. Nr. 33642

Modelle mit “NO“ Ventil und Totmannfunktion

“TekAir” Kompressor Modell 40/50, 12 Volt	Kat. Nr. 33641
“TekAir” Kompressor Modell 40/50, 24 Volt	Kat. Nr. 33643



Kabel-Fernbedienung für “TekAir” Kompressor Modell 40/50

Das komplette Set wird geliefert mit einem 5 Meter Kabel und einem Anschlussstecker.

Modelle

Modell 12 Volt	Kat. Nr. 25798
Modell 24 Volt	Kat. Nr. 25799

Modelle mit Totmannfunktion

Modell 12 Volt	Kat. Nr. 25220
Modell 24 Volt	Kat. Nr. 25221

Verwendung des Fahrzeugdruckluftsystems



Druckluft-Kontrolleinheit

Einheit bestehend aus Manometer, Druckregulierer und Hebelventil.

Modelle

Druckluft-Kontrolleinheit	Kat. Nr. 25218
Druckluft-Kontrolleinheit mit Totmannfunktion	Kat. Nr. 25219

Schwenkeinrichtung mit Fernbedienung



Horizontale Schwenkeinrichtungsmo- delles

Modell 12 Volt	Kat. Nr. 27405
Modell 24 Volt	Kat. Nr. 27406

Schwenkbereich : 110°



Fernbedienung für Schwenkeinrichtung

Modell 12/24 Volt	Kat. Nr. 27413
-------------------	----------------



Vertikale Schwenkeinrichtungsmo- delles

Modell 12 Volt	Kat. Nr. 27407
Modell 24 Volt	Kat. Nr. 27408

Schwenkbereich : 110°

HINWEIS :

Eine kombinierte Fernbedienung für Kompressor und Schwenkeinrichtung ist auf Anfrage erhältlich.



Alle technischen Angaben sind unverbindlich und können jederzeit geändert werden.

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
Website : www.teklite.com

Vertretung / Verteiler :

TEKSAM GmbH

Kiebitzstrasse 4, DE-51427 Bergisch Gladbach, Deutschland
Tel : +49 (0)2204 22129 - Fax : +49 (0)2204 22137
E-mail : info@teksam.de
Website : www.teklite.de

TEKLITE ist eine Abteilung von Teksam Company NV und Teksam GmbH

ISO 9001:2008 CE