



LIGHTING KIT TF CUBE I9



EIGENSCHAFTEN

- Verzinkter Teleskopmast
- Hydraulischer Hub
- Manuelle Drehung 340 Grad
- Windfestigkeit 80 Km/h
- Sicherheitsventil für das manuelle Herablassen des Mastes
- Manuel verstellbare Strahler auf zwei Achsen
- Schalter Beleuchtung einschalten
- Fundament mit 4 regulierbaren und ausziehbaren Stützen
- Zentraler Haken und Taschen für Hubstaplergabeln
- Zufuhr dreiphasig Stecker CEE 32A/ 400V/ 5P



MODELLE AUF ANFRAGE



VERFÜGBARE BELEUCHTUNG

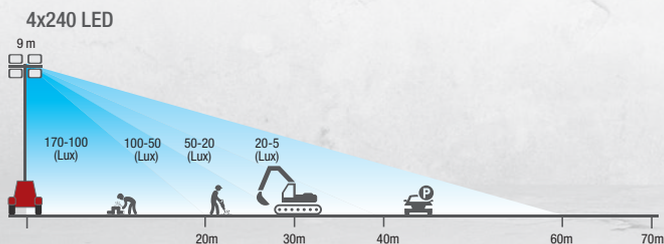
- TF CUBE I9 L-4x240: 4 LED
- TF CUBE I9 L-4x350: 4 LED

TRANSPORT

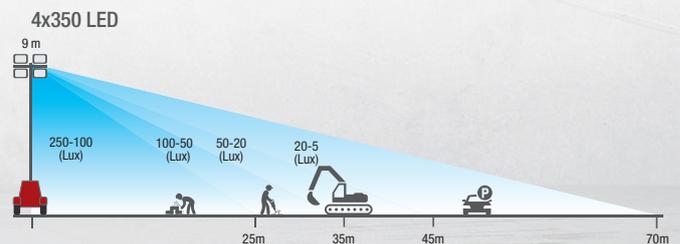


TRUCK 13.60 m	22 masten
CONTAINER 12 m	20 masten
CONTAINER 5 m	10 masten

TF NI9 L-4x240



TF NI9 L-4x350



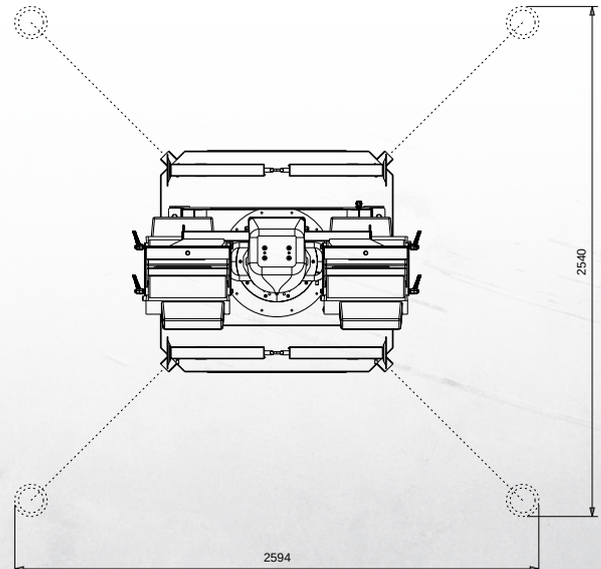
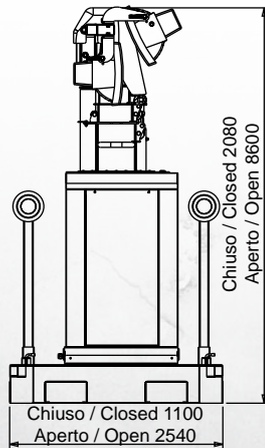
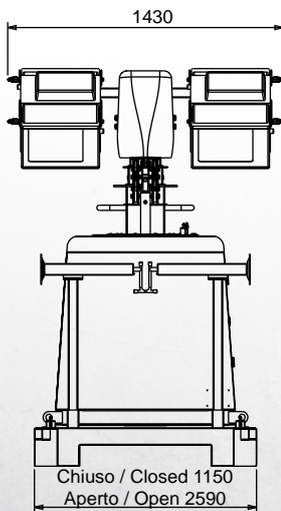
TECHNISCHE DATEN

ABMESSUNGEN UND GEWICHT:

	TF CUBE I9 L-4X240		TF CUBE I9 L-4X350	
	geschlossener Turm	offener Turm	geschlossener Turm	offener Turm
Weite (mm)	1100	2540	1100	2540
Länge (mm)	1150	2590	1150	2590
Höhe (mm)	2080	8700	2080	8700
Peso (Kg)	600		610	

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

	TF NI9 L-4X240	TF NI9 L-4X350
Erluchteter Bereich	4800 mq	4800 mq
Lux medi	21	30
LUMEN TOTAL	153600	210000



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

KONFORMITÄT STROMERZEUGUNGSAGGREGATE MIT EG-RICHTLINIEN UND NORMEN

2006/42/EG (Maschinenrichtlinie)

2014/35 / UE (Niederspannungsrichtlinie)

2014/30 / UE (Elektromagnetische Verträglichkeitsrichtlinie)

IEC-EN 60974-1 Arc welding equipment - Welding power sources

IEC-EN 60974-10 Arc welding equipment - Electromagnetic compatibility (EMC) requirements



ISO 9001:2015 - Cert. 0192

GARANTIE

Alle Geräte sind durch die Herstellergarantie abgedeckt.

Unverbindliches Dokument. Spezifikation kann ohne Vorankündigung geändert werden.

© MOSA GmbH, Kesselbodenstr. 13a, D - 85391 Allershausen, Tel. +49-(0)8166-99 825-0, Fax +49-(0)8166-99 825-55 E-mail: peter.achatz@mosa.de Web site: www.mosa.it

