



LIGHTING KIT

TF CUBE I9



CARACTÉRISTIQUES

- Mât télescopique galvanisé
- Elévation hydraulique
- Rotation manuelle sur 340 degrés
- Stabilité avec vent 80 Km/h
- Dispositif de sécurité pour la descente manuelle du mât
- Projecteurs orientables manuellement sur deux axes
- Interrupteurs pour lampes
- Chassis avec 4 stabilisateurs extensibles et réglables
- Œillet central de levage et fourreaux pour fourches d'élevateur
- Prise électrique triphasée CEE 32A/ 400V/ 5P



VERSION SUR DEMANDE



PHARES DISPONIBLES

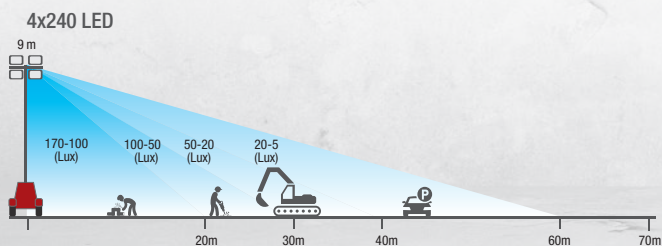
- TF CUBE I9 L-4x240: 4 LED
- TF CUBE I9 L-4x350: 4 LED

TRANSPORT

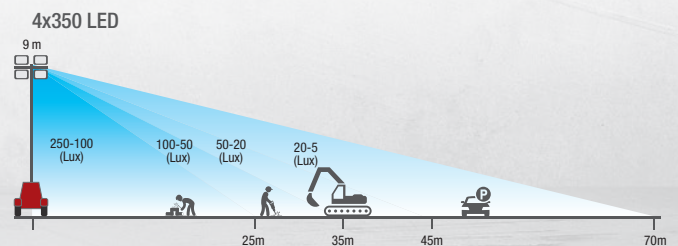


CAMION 13.60 m	22 tours
CONTAINER 12 m	20 tours
CONTAINER 5 m	10 tours

TF NI9 L-4x240



TF NI9 L-4x350



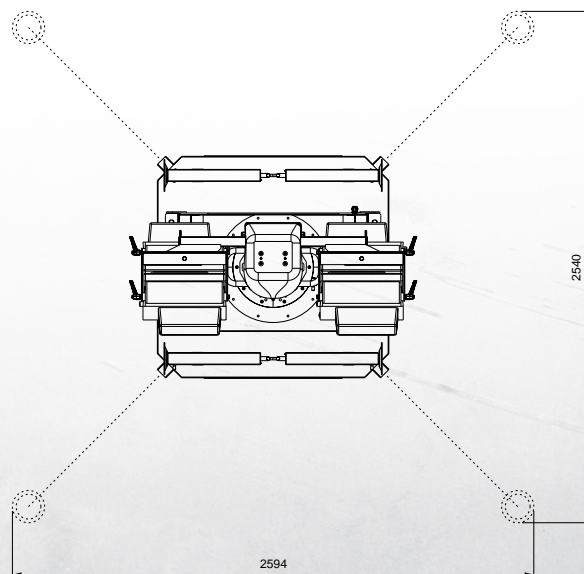
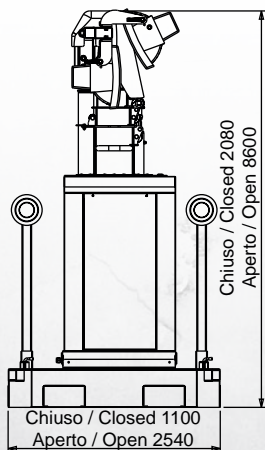
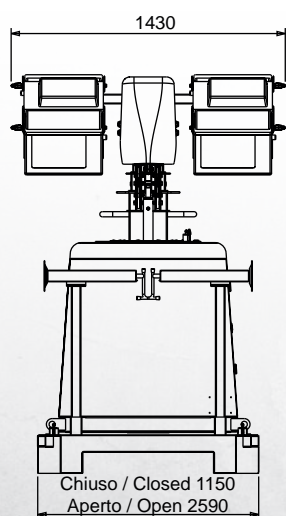
DONNÉES TECHNIQUES

DIMENSIONS ET POIDS:

	TF CUBE I9 L-4X240		TF CUBE I9 L-4X350	
	tour fermée	tour ouverte	tour fermée	tour fermée
Largeur (mm)	1100	2540	1100	2540
Longueur (mm)	1150	2590	1150	2590
Hauteur (mm)	2080	8700	2080	8700
Poids (Kg)	600		610	

DONNÉES TECHNIQUES

	TF NI9 L-4X240	TF NI9 L-4X350
Zone Éclairée	4800 mq	4800 mq
Lux moyens	21	30
Lumen total	153600	210000



INFORMATIONS GÉNÉRALES

CONFORMITÉ DES UNITÉS ÉLECTROGÈNES AUX DIRECTIVES CE ET NORMES

2006/42/CE (Directive Machines)

2014/35/UE (Directive Basse Tension)

2014/30/UE (Directive Compatibilité Electromagnétique)

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

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



ISO 9001:2008 - Cert. 0192

GARANTIE

Tous les dispositifs sont couverts par la garantie du fabricant.

Document non contractuel. Spécifications sujettes à changement sans préavis.

© MOSA - Viale Europa, 59 - 20090 Cusago (Milano) - Italy - phone +39-0290352.1 - fax + 39-0290390466 E-mail: info@mosa.it Web site: www.mosa.it

