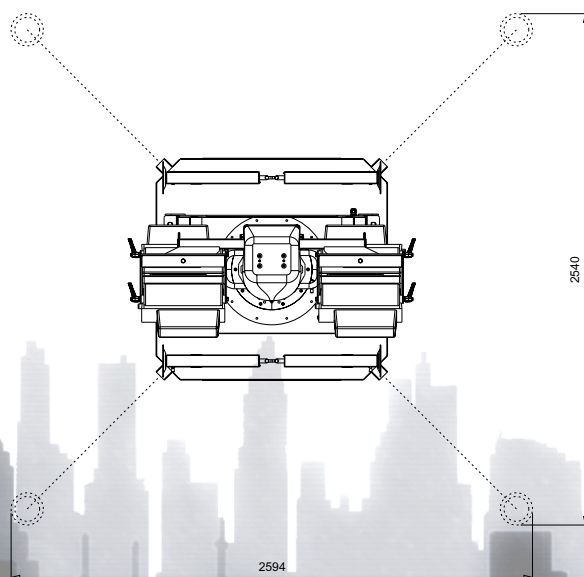
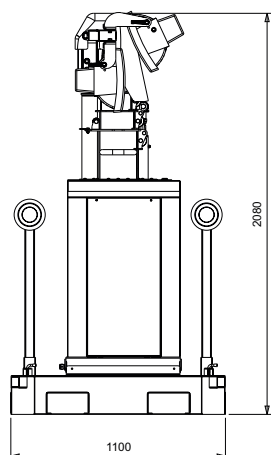
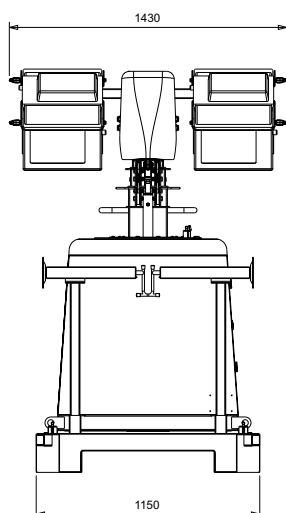


LIGHTING KIT TF CUBE I9

CARATTERISTICHE

- Palo telescopico zincato
- Sollevamento idraulico
- Rotazione manuale 340 gradi
- Stabilità al vento 80 Km/h
- Valvola di sicurezza per discesa manuale palo
- Proiettori orientabili manualmente su due assi
- Interruttori accensione lampade
- Basamento con 4 stabilizzatori regolabili ed estraibili
- Ganci di sollevamento e tasche per forche muletto
- Alimentazione trifase spina CEE 32A/ 400V/ 5P
- Secondo direttive CE



 VERSIONI A RICHIESTA

• /

 LAMPADE DISPONIBILI

- TF CUBE I9 A-6x1500: 6 ALOGENE
- TF CUBE I9 J-4x1000: 4 IODURI METALLICI
- TF CUBE I9 L-4x280: 4 LED

Specifiche soggette a modifiche senza preavviso. Per richieste diverse o ulteriori informazioni contattare i servizi commerciali.

© 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

DATI TECNICI

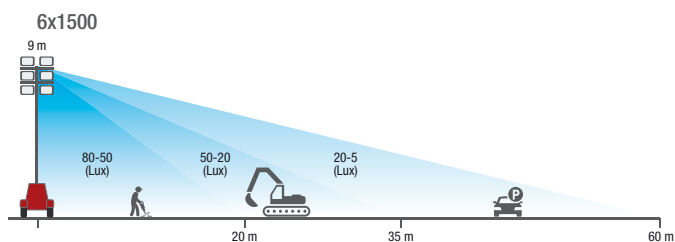
DIMENSIONI E PESO:

	TF CUBE I9 A-6X1500		TF CUBE I9 J-4X1000		TF CUBE I9 L-4X280	
	torre chiusa	torre aperta	torre chiusa	torre aperta	torre chiusa	torre aperta
Larghezza (mm)	1100	2540	1100	2540	1100	2540
Lunghezza (mm)	1150	2590	1150	2590	1150	2590
Altezza (mm)	2080	8700	2080	8700	2080	8700
Peso (Kg)	600		600		600	

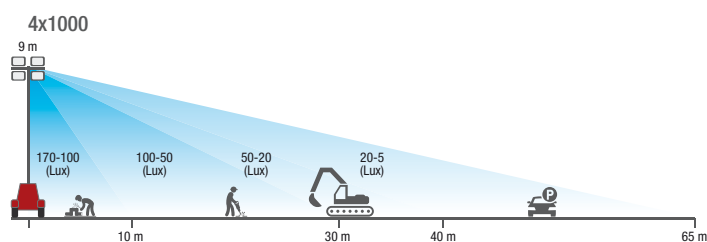
CARATTERISTICHE TECNICHE

	TF CUBE I9 A-6X1500	TF CUBE I9 J-4X1000	TF CUBE I9 L-4X280
Area Illuminata	4200 mq	4200 mq	4200 mq
Lux medi	16	25	18
Lumen totali	216000	340000	144700

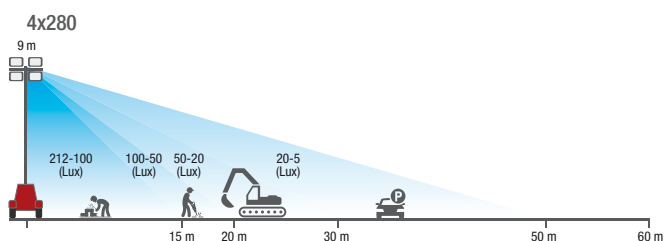
CURVE ISOLUX
TF CUBE I9 A-6x1500



CURVE ISOLUX
TF CUBE I9 J-4x1000



CURVE ISOLUX
TF CUBE I9 L-4x280



Specifiche soggette a modifiche senza preavviso. Per richieste diverse o ulteriori informazioni contattare i servizi commerciali.

© 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

