

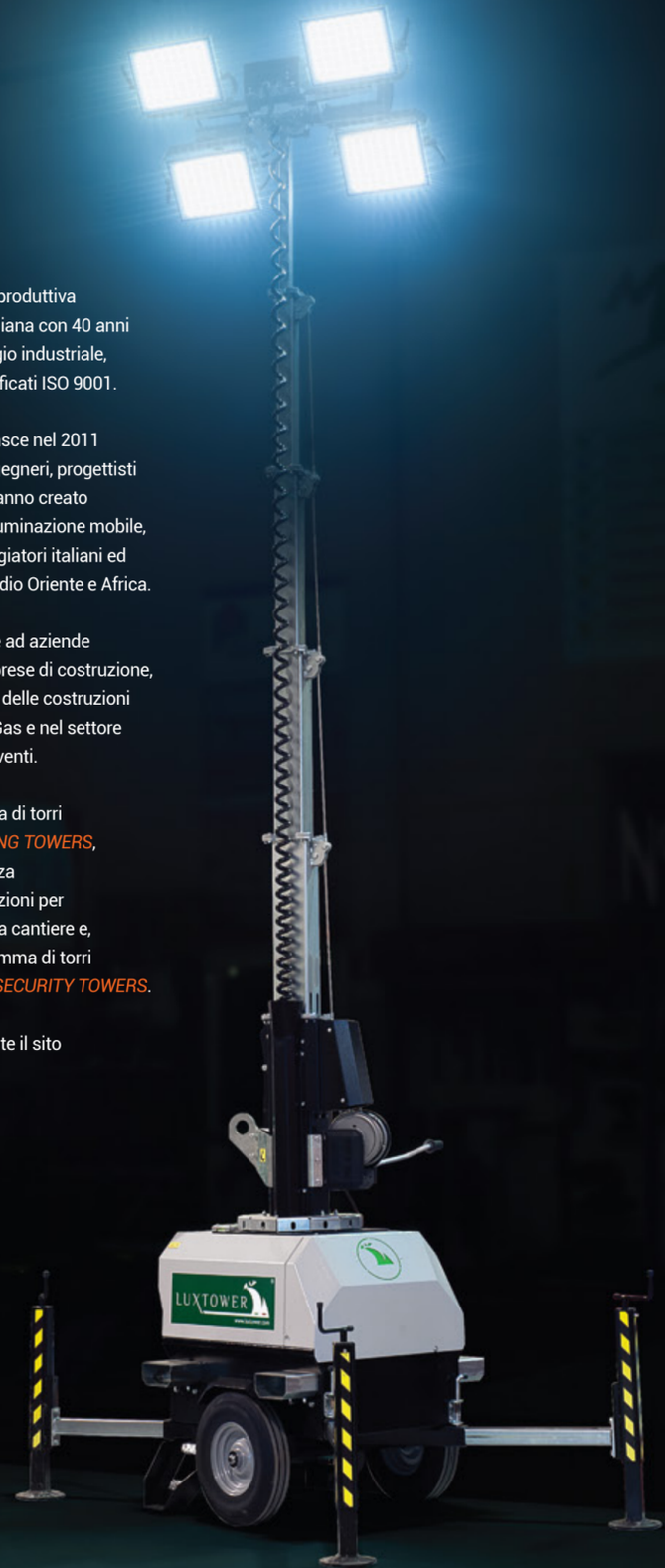
Luxtower è la divisione produttiva di META Srl, azienda italiana con 40 anni di esperienza nel noleggio industriale, i cui processi sono certificati ISO 9001.

La storia di Luxtower nasce nel 2011 grazie ad un team di ingegneri, progettisti e tecnici, che insieme hanno creato una gamma di torri d'illuminazione mobile, oggi distribuita ai noleggiatori italiani ed esportata in Europa, Medio Oriente e Africa.

Oggi Luxtower si rivolge ad aziende di noleggio e grandi imprese di costruzione, che operano nel settore delle costruzioni civili e industriali, Oil & Gas e nel settore dell'organizzazione di eventi.

Oltre alla propria gamma di torri di illuminazione **LIGHTING TOWERS**, Luxtower commercializza **WORKING LIGHTS**, soluzioni per l'illuminazione mobile da cantiere e, sta sviluppando una gamma di torri di sicurezza **FALCOON SECURITY TOWERS**.

Per saperne di più visitate il sito www.luxtower.com



PERCHE' SCEGLIERE IL LED?

ILLUMINAZIONE GARANTITA PER 50.000 ORE

NO RICAMBI DI LAMPADE, BALLAST, ACCENDITORI E VETRI

"Tutto quello che non c'è non si rompe"
H. Ford



Head Office
Via Strada Nuova, 28
27050 Codevilla (PV)
Italy

T +39 0383 365544
F +39 0383 49702

info@luxtower.com
www.luxtower.com



La sostanza del nostro lavoro è la luce.

Lighting Towers

- Serie LH
- Serie LC
- Serie LB
- Serie LM



LUXTOWER
www.luxtower.com

Serie LH

Torri faro a sollevamento idraulico e gruppo elettrogeno integrato

La serie LH dispone di motore Kubota, 1500 rpm, raffreddato ad acqua, che permette di ridurre drasticamente i consumi di carburante.

La linea **ADVANCED** prevede tecnologie supplementari di primissimo livello quali sensore crepuscolare, vasca raccolta liquidi, AMOSS KIT e carrello traino stradale.

- Palo telescopico garantito a vita
- Proiettori LED garantiti per 50.000 ore
- Riduzione dei costi di manutenzione

	MODELLO	ALTEZZA	TIPO DI	AREA DI	TIPO DI	NUMERO	GIRI	SISTEMA	POTENZA	SERBATOIO	AUTONOMIA	PESO
	MAX (m)	LAMPADE	ILLUMINAZIONE	MOTORE	TIPO DI	CILINDRI	DI RAFFRED.	(kVA)	(litri)	(ore)	(ore)	(Kg)
SERIE LH STANDARD	LUX H1	8,5	4x1000W JM	4200	KUBOTA D1105	3	1500	LIQUIDO	8	80	43	820
	LUX H2	8,5	4x1000W JM	4200	PERKINS 404C-22G	4	1500	LIQUIDO	22	85	25	1450
	LUX H10	8,5	4x300W LED	4500	KUBOTA Z482	2	1500	LIQUIDO	3,5	80	145	740
SERIE LH ADVANCED*	LUX H3	8,5	4x400W JM	3500	KUBOTA Z482	2	1500	LIQUIDO	3,5	110	200	980
	LUX H4	8,5	4x1000W JM	4200	KUBOTA D1105	3	1500	LIQUIDO	8	110	60	1000
	LUX H12	8,5	4x150W LED	3000	KUBOTA Z482	2	1500	LIQUIDO	3,5	110	200	980
	LUX H13	8,5	4x300W LED	4500	KUBOTA Z482	2	1500	LIQUIDO	3,5	110	200	980
	LUX H14	8,5	6x150W LED	4500	KUBOTA Z482	2	1500	LIQUIDO	3,5	110	200	990

* Sensore crepuscolare, vasca di raccolta liquidi, sistema di sicurezza automatico per la movimentazione e carrello traino veloce.

Serie LC

Torri faro alimentate da rete esterna collegabili in serie

Macchine sprovviste di gruppo elettrogeno **TOTALMENTE SILENZIOSE**.

Tramite la presa ausiliaria è possibile collegare fino a 3 LUX C10 in serie ad una torre faro con gruppo elettrogeno integrato e fino a 10 in serie ad una rete esterna.

- Tecnologia LED (zero manutenzione - zero rumore - zero emissione CO2)
- Fino a 33 unità per camion



MODELLO	ALTEZZA	TIPO DI	TIPO DI	AREA DI	PESO
	MAX (m)	LAMPADE	SOLEVAMENTO	ILLUMIN.	(Kg)
LUX C10	7	4x150W LED	MANUALE	2400	318
LUX S10	4,5	6x50W LED	MANUALE	36000lm	65



Serie LM

Torri faro a sollevamento manuale con gruppo elettrogeno integrato

Macchine compatte, affidabili, robuste e durature nel tempo. Disponibili nelle versioni LED e Ioduri Metallici.

- Ottimo rapporto qualità prezzo
- Fino a 16 macchine per container



MODELLO	ALTEZZA	TIPO DI	AREA DI	TIPO DI	NUMERO	GIRI	SISTEMA	POTENZA	SERBATOIO	AUTONOMIA	PESO
	MAX (m)	LAMPADE	ILLUMINAZIONE	BATTERIE	CILINDRI	(rpm)	DI RAFFRED.	(kVA)	(litri)	(ore)	(Kg)
LUX M1	8,5	4x1000 JM	4200	KUBOTA Z482	2	3000	LIQUIDO	6	80	80	758
LUX M2	8,5	4x1000 JM	4200	LOMBARDINI KOHLER LDW1003	3	1500	LIQUIDO	8	80	43	770
LUX M3	8,5	4x1000 JM	4200	KUBOTA D1105	3	1500	LIQUIDO	8	80	43	800
LUX M10	8,5	4x150W LED	3000	KUBOTA Z482	2	1500	LIQUIDO	3,5	80	145	690
LUX M11	8,5	4x300W LED	4500	KUBOTA Z482	2	1500	LIQUIDO	3,5	80	145	690
LUX M13	5,5	4x150W LED	1500	YANMAR 4TNV98	1	3000	ARIA	4,2	3,6	11	248

Serie LB

Torri faro alimentate a batteria e torri faro ibride

Progetto innovativo orientato alla **SOSTENIBILITÀ**

LUX BATTERY B10M

Alimentata esclusivamente a batteria

PROGETTO ESCLUSIVO!

- Full silent
- Zero costi carburante
- Zero costi di manutenzione
- Zero emissioni CO2
- Fino a 22 unità per camion

LUX HYBRID B12H

Combinato motore & batteria

- 86% di riduzione sui consumi di carburante
- 86% di riduzione sulle emissioni di CO2

MODELLO	ALTEZZA	TIPO DI	TIPO DI	AREA DI	TIPO DI	NUMERO	GIRI	SISTEMA	POTENZA	SERBATOIO	AUTONOMIA	PESO
	MAX (m)	LAMPADE	SOLEVAMENTO	ILLUMINAZIONE	BATTERIE	CILINDRI	(rpm)	DI RAFFRED.	(kVA)	(litri)	(ore)	(Kg)
LUX B10M	7	4x90W LED	MANUALE	2000	Batteria AGM Tempo Ricarica 8h	-	-	-	-	-	36	750
LUX B12H	8,5	4x150W LED	IDRAULICO	3000	Batteria AGM kubota Z482	2	1500	LIQUIDO	3,5	220	960	980

SERIE LB - OPZIONI DISPONIBILI

- LUX B10M CARRELLO - BATTERIA EXTRA DA 36h (LUX B11M)
- LUX B12H CARRELLO

Perchè scegliere Luxtower



Carrozzeria zincata rivestita in poliestere



Palo telescopico verticale con 12 blocchi di sicurezza. Rotazione 340°



Sistema plug & play per un facile utilizzo



Doppia griglia di protezione asimmetrica per una maggiore protezione



Palo garantito a vita in acciaio galvanizzato con cuscinetti anti-shock in plastica



Monitoraggio GPS grazie all'opzione Lux Live Link



Assistenza e spedizione parti di ricambio tempestiva ed efficiente