

LUX CUBO⁺

T-Engine

Thermal Engine Lighting Towers



PROIETTORI MULTILED / 4 X 320 W
AREA ILLUMINATA / 9300 m²



CONSUMO CARBURANTE / 0.55 l/h
AUTONOMIA / 355 h



PALO IDRAULICO TELESCOPIC
ALTEZZA MAX / 8 m
GARANZIA A VITA



KUBOTA Z482 / 2 CIL / 1500 RPM
RAFFREDDAMENTO LIQUIDO



PROIETTORI REGOLABILI
ROTAZIONE PALO / 340°



GENERATORE / 3.5 kVA - 230V
PRESA AUSILIARIA / 1.3 kVA - 230V



CORPO MACCHINA ZINCATO
VERNICIATO A POLVERE



LUXTOWER
lighting towers

SERIE IDRAULICA LUX CUBO

MADE IN
ITALY

DATI
TECNICI

Dimensioni & Peso

Dimensioni min.	mm	1100 X 1200 X 2500
Dimensioni max.	mm	2390 X 2290 X 8000
Peso totale a secco	Kg	909

Caratteristiche

Rotazione		340°
Sistema d'illuminazione	W	4 X 320 W
Tipo di proiettore		LED
Stabilità al vento	Km/h	110
Optional		Timer

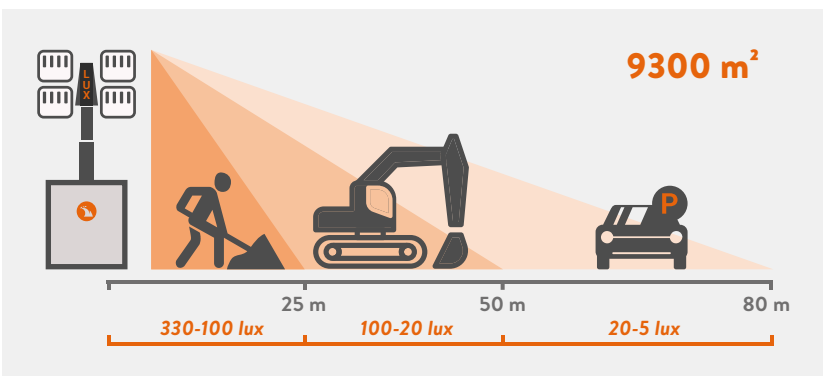
Alternatore

Modello		Linz Sincrono o equivalente
Frequenza	Hz	50
Grado di protezione	IP	23
Potenza generatore	kVA/V	3.5 - 230
Presse ausiliaria	kVA	1.3

Motore

Modello		Kubota Z482 / 2 cil. / Raffreddamento liquido
Carburante		Diesel
r.p.m.		1500
Livello di rumorosità	db a 7 m	65
Capacità serbatoio	l	195
Autonomia	h	355
Consumo	l/h	0.55

Area Illuminata



PANNELLO DI CONTROLLO DSE3110



Selettore On/Off •
Controllo modalità Auto •
Parametri del generatore •



SENSORE CREPUSCOLARE



110% BUNDED TANK Vasca raccolta liquidi



PROIETTORI LED AD ALTE PRESTAZIONI *Made in Italy*



SELETTORE RETE / GENERATORE

Piano di carico



Camion completo 22 Unità



Container 40HC 18 Unità

T-Engine
Thermal Engine Lighting Towers

Luxtower: Via Strada Nuova, 28 - 27050 Codevilla (PV) ITALY | TLF. +39 0383 365544 | Fax +39 0383 49702

LUXTOWER ongoing policy is in continuous improvement. The company reserves the right to modify the technical specifications and items described in this catalogue at any time and without notice for technical or commercial reasons. Product images are shown for information only. LUXTOWER® - 2016© All rights reserved.