

# LUX HYBRID



PROIETTORI MULTILED / 6 X 100 W  
AREA ILLUMINATA / 4500 m<sup>2</sup>



BATTERIE AL LITIO  
25,9V



PALO TELESCOPICO IDRAULICO  
ALTEZZA MASSIMA / 8,5 m  
GARANZIA A VITA



PANNELLO LOGIC COMAP  
CARICATORE BATTERIE  
SENSORE CREPUSCOLARE  
TIMER



PROIETTORI REGOLABILI  
340° / ROTAZIONE PALO



YANMAR 2TNV70 / 2 CIL  
STAGE 5 / 1500 RPM  
RAFFREDDAMENTO LIQUIDO



CORPO MACCHINA ZINCATO  
80 µm VERNICIATO A POLVERE



GENERATORE / 3.5 kVA - 230V



# SERIE HYBRID LUX HYBRID

MADE IN  
ITALY

DATI  
TECNICI

## Dimensioni & Peso

Dimensioni min.	mm	2520 X 1380 X 2500
Dimensioni max.	mm	2520 X 2330 X 8500
Peso	Kg	1065

## Caratteristiche

Rotazione palo		340°
Sistema d'illuminazione	W	6 X 100 W
Tipo di proiettore		LED
Stabilità al vento	Km/h	110

## Pacco Batterie

Tipologia		Litio
Caratteristiche	V/Ah	25,9V
Cicli di carica stimati	n	5000
Autonomia al 100%	h	11.5
Tempo di ricarica (Luci Off)	h	3

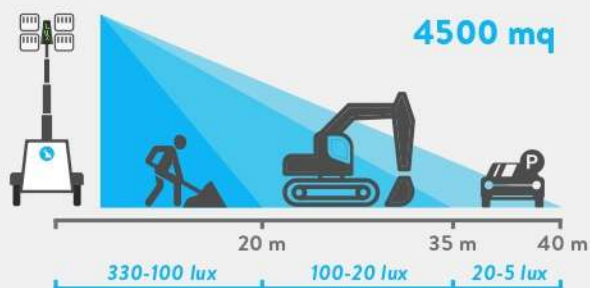
## Alternatore

Modello		Linz Sincrono o equivalente
Frequenza	Hz	50
Generatore	kVA/V	3.5 - 230

## Motore

Modello		Yanmar 2TNV70 / 2 cil. / Raff. Liquido
Carburante		Diesel
r.p.m.		1500
Livello di rumorosità	db at 7 meters	60
Capacità serbatoio	l	50
Autonomia totale	h	536
Consumo carburante	l/h	0.55

## Area Illuminata

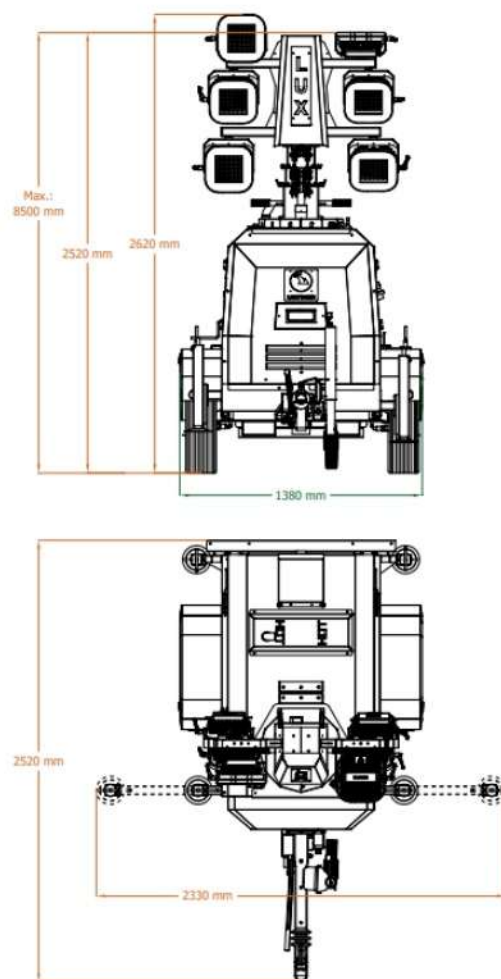


**CARRELLO TRAINO  
OMOLOGATO  
AMOS KIT**

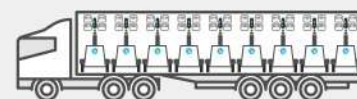
Abbassamento del palo automatico



**SENSORE CREPUSCOLARE  
TIMER  
DI SERIE**



## Piano di carico



**Bilico completo**    9 Unità  
**Assemblaggio minimo**    10 Unità