



LTN5Yp HD

Torri faro con lampade a LED

Illuminazione mobile e indipendente per cantieri di grandi dimensioni

Grazie ai suoi potenti pannelli a LED, la Light Tower LTN5Y offre un'illuminazione brillante, simile alla luce del giorno, per aree grandi. È possibile sollevare e abbassare facilmente la torre premendo un pulsante. È possibile regolare automaticamente i tempi di funzionamento secondo necessità con l'impiego di un sensore di luce e di un timer. Il rimorchio con omologazione per strade e il generatore diesel integrato rendono LTN5Y una fonte di luce mobile e indipendente per l'illuminazione di costruzioni di strade e ponti, lavori di betonaggio, parcheggi ed eventi.

Punti di forza

- Lampade a LED con un'ampia superficie illuminata
- Peso inferiore a 750 kg
- Sistema di sicurezza AMOSS
- Pannello di comando intuitivo
- Tre modalità operative
- Sensore per vento

Dati tecnici

Valori meccanici	
Lunghezza	2.620,0 mm
Larghezza	1.220,0 mm
Altezza	2.700,0 mm
Peso d'esercizio (con rimorchio)	695,0 kg
Altezza max. dello spot	8.200,0 mm
Altezza asta max.	7,8 m
Generatore elettrico	
Modello del generatore	ALUMEN SB
Classe di isolamento	Н
Corrente di uscita 1~	15,2 A
Tensione in uscita	230,0 V
Frequenza in uscita	50,0 Hz
Potenza nominale	3,5 kVA
Produttore del generatore	Linz Electric
Specificazione Generatore	senza spazzola
Motore a scoppio	
Raffreddamento	Raffreddamento ad acqua
Modello di motore	Motore diesel
Metodo di combustione	a quattro tempi

Cilindri	2,0		
Cilindrata	570,0 cm3		
Tipo di carburante	Diesel		
Capacità del serbatoio	105,0 I		
Potenza max.	6,1 kW		
Numero di giri (potenza max.)	2.000,0 1/min		
Norma (potenza max.)	SAE J1995		
Potenza nominale	5,9 kW		
Numero di giri nominale	1.500,0 1/min		
Norma (potenza nominale)	ISO 3046-1		
Valori limite gas di scarico	EU Stage V		
Produttore del motore	Yanmar		
Indicazione del motore	2TNV70		
Dati caratteristici ambientali			
Tipo di protezione	IP44		
Impianto elettrico			
Fusibile generale	6,0 A		
Interruttore differenziale	10,00 A		
Lampadina	400W (LED)		
Potenza della lampada	1.600,0 W		

Le immagini, le attrezzature e i dati mostrati potrebbero differire dal programma di consegna attuale nel vostro paese. Potrebbe essere mostrato allestimento facoltativo, che è soggetti ad un aumento di prezzo. Con riserva di modifiche.

Modello di spina	Spina CEE 2P+E 16A 230V 6H	Il tempo di funz macchina (Solo
Materiali di consumo		■ Valori di r
Specifica olio	API-CD	Flusso luminos
Consumo di carburante (Solo luci)	0,9 L/ora	

	Il tempo di funzionamento della macchina (Solo luci)	124,0 hrs
 Valori di rendimento di illuminazione 		
	Flusso luminoso	224.000,0 lm