



Noleggio Torre faro LUXTOWER LUXC10 LED

Product description:

Noleggio Torre faro LUXTOWER LUXC10 LED

Noleggio della torre faro LUXTOWER LUXC10 LED mobile senza gruppo elettrogeno dotata di 4 fari LED da 150 W, con palo telescopico verticale e sistema di sollevamento manuale. É quindi necessaria una fonte di energia esterna, come un generatore (disponibili a noleggio) o la rete principale, per alimentare singolarmente o in serie le torri faro.

Fino a dieci torri faro a noleggio Luxtower LUXC10 possono essere collegate in serie ad un gruppo elettrogeno.

Fino a tre LUX C10 possono essere collegate in serie ad una presa ausiliaria da almeno 3 KVA in dotazione su alcuni modelli di queste torri faro.

LUXC10 è una torre faro totalmente silenziosa, non richiede alcuna manutenzione, non ha costi di carburante ed è una macchina a zero emissioni, interamente sostenibile.

La carrozzeria della torre faro a noleggio Luxtower LUXC10 è prima galvanizzata e poi rivestita in poliestere per una protezione ottimale contro la corrosione.

Questa macchina è stata studiata per la sua versatilità e facilità di movimentazione, rendendola adatta per svariate applicazioni interne ed esterne, come:

- Cantieri
- Eventi ed esibizioni
- Manutenzione stradale
- Aziende di noleggio
- Attività industriali

Il servizio di noleggio

Il noleggio una Torre Faro non è mai stato così facile: scegli il prodotto che vuoi affittare e compila il formulario.





Il nostro staff specializzato per il servizio di noleggio ti risponderà subito con l'offerta più adatta a te!

Il materiale disponibile a noleggio può essere spedito in tutta Italia ed è sempre pronto all'azione: la nostra squadra di tecnici provvede infatti a tenerlo sempre in perfette condizioni operative.

E' consigliabile per il noleggio di grandi quantità di macchine prenotare con anticipo: questo è soprattutto importante in concomitanza di fiere o eventi, dove saranno in molti a usufruire del servizio di noleggio.

Caratteristiche Tecniche della Torre Faro a noleggio Luxtower LUXC10

Altezza Massima (mt.): 7

Alzata: Manuale

Area illuminata: 2400 m²

Lampade: LED

Proiettori: 4 x 150 W

Trasportabilità: Fissa

Peso a secco (Kg): 320

Dimensioni Min. (mm): 1170 x 800 x 2350

Dimensioni Max. (mm): 2030 x 1340 x 7000

Stabilità al vento (Km/h): 80

Rotazione: 350°

Stabilizzatori Regolabili: 4

Sensore Crepuscolare

L'immagine è puramente indicativa.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

