



## NOLEGGIO TORRE FARO LUX S10 LED

Reference: NOLEGGIO LUXS10

### NOLEGGIO TORRE FARO LUX S10 LED

**Noleggio Torre Faro Luxtower LUX S10 con 6 fari LED da 50 Watt:** LUX S10 a noleggio è l'ultimo progetto avanguardistico ideato da Luxtower, una **torre di illuminazione** di ultima generazione, frutto della collaborazione tra i professionisti del settore salvataggio, noleggio e costruzioni. È stato creato un prodotto **leggero e maneggevole** utilizzando la più recente tecnologia LED e i migliori materiali disponibili sul mercato per soddisfare la domanda di una torre faro più versatile e ottima per i noleggi. La torre faro LUX S10 a noleggio si contraddistingue per performance, compattezza e solidità, in grado di competere con torri d'illuminazione molto più ingombranti dotate di un sistema alogeno tradizionale da 1500 W.

### 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.

LUX S10 è una torre di illuminazione totalmente silenziosa ed ecosostenibile:

- Consuma il 70% in meno di energia rispetto ad una torre faro 4x400 alogena
- Emette 36000 lumens
- I fari sono orientabili fino a 360°
- Può essere utilizzata sia all'esterno (IP65), anche ad alte temperature, che in ambienti interni
- Diverse unità possono essere facilmente trasportate con un piccolo van grazie a un design ultra compatto
- Quando installata occupa una superficie esigua
- Peso ultra leggero di appena 83 Kg

### Caratteristiche Tecniche della Torre Faro LUX S10 6x50 W LED a noleggio

Tipo di fase: Monofase  
Tensione: 230 V  
Tipo di lampade: LED

Lampade: 6 x 50 W  
Palo telescopico: Verticale  
Area illuminata: 1900 m<sup>2</sup>  
Alzata: Manuale  
Altezza massima: 4.5 m  
Rotazione del palo: 360°  
Dimensione aperta: 2053 x 2363 x 4332 mm  
Dimensione chiusa: 403 x 403 x 1440 mm  
Trasportabilità: Fissa  
Stabilità al vento: 110 Km/h  
Peso: 83 Kg

Consegna a Torino e in tutta Italia.

Le immagini sono puramente indicative.

""

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Tipo di lampade	LED
Proiettori	6 x 50 W
Palo telescopico	Verticale
Area illuminata (m <sup>2</sup> )	1900
Alzata	Sistema di sollevamento manuale
Altezza massima (m)	4.5
Rotazione del palo	360°
Dimensione aperta (mm)	2053 x 2363 x 4332
Lunghezza da chiusa (mm)	403
Larghezza da chiusa (mm)	403
Altezza da chiusa (mm)	1440
Con generatore / Senza generatore	Senza generatore
Trasportabilità	Fissa
Stabilità al vento (Km/h)	110
Tipo di prodotto	Torre faro
Peso (Kg)	83