



# LUXTOWER LUX CUBO

## Torre Faro LED 3.5kVA

### 4x320W

Prezzo:

**13.370,00 € iva esclusa**

#### Product description:

#### **LUXTOWER LUX CUBO TORRE FARO LED 3.5kVA 4x320W**

LUXTOWER LUX CUBO Torre Faro LED 3.5kVA 4x320W è la scelta ideale per chi necessita di un'illuminazione potente, affidabile ed efficiente in qualsiasi contesto lavorativo o di emergenza. Con i suoi 4 proiettori LED da 320W, questo faro mobile assicura un'ampia copertura luminosa fino a 9300 m<sup>2</sup>, rendendolo perfetto per cantieri, eventi, industrie e situazioni di soccorso. Grazie alla sua autonomia di 355 ore e al consumo ridotto di solo 0.55 l/h, il LUXTOWER LUX CUBO garantisce prestazioni elevate con un notevole risparmio energetico. La robusta struttura zincata, il palo telescopico idraulico da 8 metri e la rotazione di 340° offrono massima flessibilità e resistenza anche nelle condizioni più difficili, assicurando sempre un'illuminazione efficace e stabile.

#### **Caratteristiche tecniche LUXTOWER LUX CUBO Torre Faro:**

Lampade: 4 x 320 W LED

Area illuminata: 9300 m<sup>2</sup>

Palo telescopico: Verticale con sollevamento idraulico

Altezza massima: 8 m

Stabilità al vento: 110 Km/h

Motore: KUBOTA Z482, 2 cilindri, raffreddamento a liquido

Giri motore: 1500 giri/min

Pressione acustica: 65 dB(A) a 7 m

Potenza generatore: 3.5 kVA - 230V

Presa ausiliaria: 1.3 kVA

Consumo: 0.55 L/h

Capacità serbatoio: 195 L

Autonomia: 355 h

Dimensioni minime: 1100 x 1200 x 2500 mm

Dimensioni massime: 2390 x 2290 x 8000 mm

Peso: 909 Kg

Alternatore: Linz Sincrono o equivalente

Frequenza: 50 Hz

Grado di protezione: IP23

#### Caratteristiche principali LUXTOWER LUX CUBO Torre faro

Illuminazione ad alte prestazioni

Il LUXTOWER LUX CUBO 3.5kVA 4x320W è dotato di 4 potenti fari LED da 320W, in grado di illuminare un'ampia superficie fino a 9300 m<sup>2</sup>. Questo lo rende perfetto per garantire visibilità ottimale in qualsiasi ambiente di lavoro, migliorando la sicurezza e l'efficienza operativa.

#### Efficienza energetica e lunga autonomia

Grazie al suo generatore da 3.5 kVA - 230V, il LUXTOWER LUX CUBO Torre Faro garantisce

un'autonomia eccezionale di 355 ore, con un consumo di soli 0.55 litri di carburante all'ora. Un'illuminazione potente e continua con il massimo risparmio di carburante.

### Struttura resistente e affidabile

Il corpo macchina è realizzato in acciaio zincato e verniciato a polvere, garantendo resistenza alla corrosione e agli agenti atmosferici. Il palo telescopico idraulico da 8 metri è progettato per resistere a venti fino a 110 km/h, con una rotazione di 340° per un'illuminazione regolabile in base alle necessità.

### Motore silenzioso e prestazioni elevate

Il motore Kubota Z482 a 2 cilindri, con raffreddamento a liquido e 1500 RPM, assicura prestazioni elevate con un basso livello di rumorosità di 65 dB a 7 metri. Questo lo rende ideale anche per contesti in cui è richiesta una riduzione dell'impatto acustico, come eventi o aree residenziali.

### Funzioni avanzate per una gestione ottimale

Sistema di controllo DSE3110 con selettore rete/generatore e sensore crepuscolare per un'illuminazione automatizzata

Pannello di controllo intuitivo, per un utilizzo semplice e immediato

Serbatoio a doppia parete (110% bunded tank) per una maggiore sicurezza nella gestione del carburante

### Applicazioni e vantaggi

Il LUXTOWER LUX CUBO Torre Faro LED 3.5kVA 4x320W è progettato per offrire illuminazione potente e affidabile in qualsiasi situazione.

Cantieri edili – Perfetto per lavori notturni, garantisce sicurezza e visibilità ottimali

Eventi all'aperto – Ideale per festival, concerti e manifestazioni sportive

Miniere e zone industriali – Massima resistenza e affidabilità anche in ambienti difficili

Protezione civile e emergenze – Fonte luminosa essenziale per operazioni di soccorso e interventi rapidi

---

Affidati alla qualità Made in Italy di LUXTOWER LUX CUBO Torre Faro LED 3.5kVA 4x320W e ottieni il massimo dell'illuminazione con il minimo consumo.  
Scegli la tecnologia che garantisce potenza, efficienza e sicurezza per ogni applicazione.

Stai cercando altre torri faro come la LUXTOWER LUX CUBO? [QUI](#) puoi consultare il nostro catalogo dedicato alle torri faro della LUXTOWER o di altri marchi.

Immagini e dati tecnici non impegnativi. Si prega sempre di consultare la scheda tecnica rilasciata dal costruttore. La Manel Service non si assume la responsabilità per eventuali modifiche apportate dal produttore.

#### **Product features:**

Tipo fase: Monofase

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Motore: Kubota Z482

Normativa Emissioni : STAGE V

Giri motore (giri/min): 1500

Numero cilindri: 2

Raffreddamento: Liquido

Alternatore: Linz Sincrono o equivalente

Grado di protezione: IP23

Altezza massima (m): 8

Capacità serbatoio (L): 195

Tipo di lampade: LED

Lampade: 4 x 320 W

Palo telescopico: Verticale

Area illuminata (m<sup>2</sup>): 9300

Alzata: Sistema di sollevamento idraulico

Stabilità al vento (Km/h): 110

Consumo (L/h): 0.55

Autonomia (h): 355

Pressione acustica: 65 dB(A) a 7 m

Tipo di prodotto: Torre faro

Peso (Kg): 909

Presa Ausiliaria (kVA): 1.3

Dimensioni min. (mm): 1100 X 1200 X 2500

Dimensioni max. (mm): 2390 X 2290 X 8000

Potenza generatore (kVA - V): 3.5 - 230

