



# LUXTOWER LUXB1 Torre Faro LED IP69K 4x100W

Product price:

**5.841,00 € tax excluded**

## Product description:

LUXTOWER LUXB1 TORRE FARO LED IP69K 4x100W

La LUXTOWER LUXB1 Torre Faro LED IP69K 4x100W è la soluzione ideale per chi necessita di un sistema di illuminazione mobile, efficiente e completamente autonomo.

Grazie alla sua alimentazione 100% a batteria, garantisce zero emissioni, nessun consumo di carburante e nessuna manutenzione, rendendola perfetta per cantieri, eventi e ambienti sensibili al rumore.

Dotata di 4 proiettori LED da 100W con protezione IP69K, la LUXTOWER LUXB1 Torre Faro offre un'illuminazione potente, uniforme e resistente agli agenti atmosferici, coprendo un'area fino a 2650 m<sup>2</sup>. Il palo telescopico verticale raggiunge un'altezza massima di 5,5 metri e garantisce stabilità al vento fino a 110 km/h.

## Caratteristiche Tecniche LUXTOWER LUXB1 Torre Faro:

Tipo di alimentazione: 100% a batteria (2 batterie AGM 12V - 140Ah)

Proiettori: 4 x 100W LED (IP69K)

Area illuminata: fino a 2650 m<sup>2</sup>

Altezza palo telescopico: 5,5 m (verticale)

Stabilità al vento: fino a 110 km/h

Autonomia operativa: 11 ore





Tempo di ricarica: 9 ore

Sistema di sollevamento: manuale

Peso totale: 352 kg

Dimensioni minime: 1190 x 800 x 2400 mm

Dimensioni massime: 1500 x 900 x 5500 mm

Caricabatterie integrato: 230V - 50Hz

Presa in entrata: 16V - 50Hz

### 100% Batteria e Massima Autonomia

Uno dei punti di forza della LUXTOWER LUXB1 IP69K 4x100W è il suo sistema full battery, che le consente di operare senza necessità di alimentazione esterna.

Equipaggiata con 2 batterie AGM (12V - 140Ah) e un caricabatterie integrato, questa torre faro assicura un'autonomia di 11 ore con un tempo di ricarica di sole 9 ore.

### Struttura Robusta e Funzionalità Avanzate

Realizzata con un corpo metallico zincato e verniciato a polvere, la LUXTOWER LED IP69K 4x100W è progettata per resistere a condizioni estreme.

Il pannello di controllo avanzato include un indicatore dello stato della batteria, timer, selettore modalità di lavoro e segnalatore di alimentazione esterna, offrendo un controllo totale delle operazioni.

### Vantaggi della LUXTOWER LUXB1 Torre Faro 4x100W

Illuminazione 100% a batteria – Zero emissioni e costi di carburante

Autonomia di 11 ore con ricarica in sole 9 ore

Proiettori LED IP69K 4x100W per resistenza e prestazioni elevate

Copertura luminosa fino a 2650 m<sup>2</sup> per massima visibilità

Palo telescopico verticale fino a 5,5 m con stabilità al vento di 110 km/h

Funzionamento silenzioso – Nessuna emissione sonora





Nessuna manutenzione richiesta – Soluzione ecologica ed efficiente

Perfetta per cantieri, eventi, emergenze e applicazioni industriali, la LUXTOWER LUXB1 LED IP69K 4x100W rappresenta la scelta ideale per un'illuminazione professionale, affidabile e sostenibile.

Stai cercando altre torri faro come la LUXTOWER LUXB1? 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

Altezza massima (m): 5.5

Tipo di lampade: LED (IP69K)

Lampade: 4 x 100 W

Palo telescopico: Verticale

Area illuminata (m<sup>2</sup>): 2650

Alzata: Sistema di sollevamento manuale

Stabilità al vento (Km/h): 110

Autonomia (h): 11

Tipo di prodotto: Torre faro

Peso (Kg): 352

Tempo di ricarica [h]: 9

Tipo batterie: AMG

Ciclo di batteria: 500

Dimensioni min. (mm): 1190 X 800 X 2400

Dimensioni max. (mm): 1500 X 900 X 5500

Numero di unità: 2

Potenza singola unità (V/Ah): 12 - 140

Caricabatterie (V/Hz): 230 - 50

Presa in entrata (V/Hz): 16 - 50

