



# LUXTOWER LUX C23Battery Torre Faro LED 4x100W

**Prezzo:**

**9.263,00 € iva esclusa**

## **Product description:**

### **LUXTOWER LUX C23BATTERY TORRE FARO LED 4x100W**

La LUXTOWER LUX C23Battery Torre Faro LED 4x100W è la soluzione ideale per chi cerca un'illuminazione professionale, sostenibile e ad alte prestazioni.

Grazie ai suoi 4 proiettori LED da 100W, offre una copertura luminosa fino a 3000 m<sup>2</sup>, garantendo massima visibilità in cantieri, eventi e operazioni notturne.

Alimentata da batterie AGM, elimina completamente l'uso di carburante, riducendo costi operativi ed emissioni. Il palo telescopico regolabile fino a 8 metri assicura un'illuminazione ottimale, mentre il design compatto e silenzioso la rende perfetta per qualsiasi applicazione professionale.

Con un'autonomia fino a 36 ore e zero emissioni sonore, questa torre faro rappresenta un investimento intelligente per chi desidera efficienza, versatilità e rispetto per l'ambiente.

### **Caratteristiche Principali LUXTOWER LUX C23Battery**

**Illuminazione Potente e Regolabile**Dotata di 4 proiettori LED da 100W, garantisce un'area illuminata fino a 3000 m<sup>2</sup>, perfetta per cantieri, eventi e operazioni notturne.

### **Palo Telescopico Verticale**

Con un'altezza massima di 8 metri, il palo regolabile offre una copertura luminosa ottimale e una rotazione manuale di 340°, adattandosi a ogni esigenza.

### **Autonomia Eccezionale**

Grazie al pacco batterie AGM (6V DC - 400Ah), la LUXTOWER LUX C23Battery Torre Faro LED 4x100W assicura un'autonomia fino a 36 ore senza necessità di ricarica.

### Zero Emissioni, Zero Rumore

Perfetta per ambienti dove il rispetto dell'ambiente e il silenzio sono fondamentali, questa torre faro funziona senza carburante, eliminando emissioni e inquinamento acustico.

### Tecnologia e Sicurezza

Caricabatterie Integrato con modalità emergenza per garantire l'operatività anche in caso di blackout.

Timer Digitale e Pannello di Controllo per la gestione ottimale dell'illuminazione.

Struttura Zincata Verniciata a Polvere, resistente agli agenti atmosferici, con vano portaoggetti integrato.

Sistema di stabilità al vento fino a 110 km/h, garantendo sicurezza anche in condizioni climatiche avverse.

### Versatilità e Applicazioni

La LUXTOWER LUX C23Battery Torre Faro LED 4x100W è ideale per:

Cantieri edili e stradali

Eventi all'aperto e manifestazioni

Interventi di emergenza e protezione civile

Miniere e ambienti industriali

### LUXTOWER LUX C23Battery Torre Faro LED 4x100W: Prestazioni, Efficienza e Affidabilità

Risparmio energetico e autonomia senza pari.

Facilità di utilizzo con controllo digitale intuitivo.

Illuminazione potente ed ecologica, senza manutenzione.

Progettata e costruita in Italia, garanzia di qualità e affidabilità.

Con la LUXTOWER LUX C23Battery Torre Faro LED 4x100W, puoi contare su un sistema di

illuminazione pratico, efficiente e sostenibile, adatto a qualsiasi esigenza professionale o operativa.

Se stai cercando altre torri faro come la LUXTOWER LUX C23Battery allora puoi consultare il nostro intero 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): 8

Numero batterie: 4

Tipo di lampade: LED

Lampade: 4 x 100 W

Palo telescopico: Verticale

Area illuminata (m<sup>2</sup>): 3000

Alzata: Sistema di sollevamento manuale

Rotazione del palo: 340°

Stabilità al vento (Km/h): 110

Autonomia (h): 36

Tipo di prodotto: Torre faro

Peso (Kg): 668

Tempo di ricarica [h]: 12

Tipo batterie: AMG

Dimensioni min. (mm): 1150 X 1150 X 2360

Dimensioni max. (mm): 2365 X 2365 X 8000

Potenza singola unità (V/Ah): 6 - 400

Caricabatterie (V/Hz): 230 - 50

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

Cicli di carica stimati (n): 500