



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 m², 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 m², 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 (m²): 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