



ELC K10 LED Torre Faro 2xLi - 12000 Lumen IP54

Reference: PRO0074

ELC K10 LED TORRE FARO 2XLI - 12000 LUMEN IP54

L'ELC K10 LED Torre Faro 2xLi - 12000 Lumen IP54 è uno dei fari portatili più potenti e versatili sul mercato. Progettato per garantire un'illuminazione efficiente e autonoma, questo proiettore è dotato di doppia batteria al litio, offrendo fino a 8 ore di autonomia e una potenza luminosa fino a 12.000 lumen.

Grazie al suo grado di protezione IP54, l'ELC K10 LED Torre Faro 2xLi è resistente alla polvere e agli spruzzi d'acqua, rendendolo ideale per l'uso in ambienti difficili come cantieri, operazioni di soccorso e manutenzione industriale.

Caratteristiche tecniche del ELC K10 LED Torre Faro 2xLi - 12000 Lumen IP54:

Tensione: 230 V

Tipo di lampade: LED

Palo telescopico: Verticale

Lumen totali: 12000 Lm

Altezza massima: 1.8 m

Peso: 8.5 Kg

Altezza da chiusa: 255 mm

Lunghezza da chiusa: 430 mm

Larghezza da chiusa: 220 mm

Tipo di batteria: Litio

Ciclo di batteria: 500

Potenza LED 100% - 150%: 70 - 105 W

Numero di LED: 12

Durata di vita media dei LED: 50000 hrs

Tempo di ricarica: 15 h

Tempo di funzionamento 100%: 8 h

Regolazione da 1 a 100%: 15 livelli

Grado di protezione: IP54

Funzione SOS e luce intermittente: Si

Protezione dal surriscaldamento: Si

Temperatura di colore: 6500 °K

Regolazione del fascio luminoso: Si

Caratteristiche principali del ELC K10 LED Torre Faro 2xLi - 12000 Lumen IP54:

Doppia batteria al litio per un'autonomia prolungata

Potenza luminosa di 12.000 Lumen per un'illuminazione ottimale

Autonomia fino a 8 ore con batteria completamente carica

Peso di 8,5 kg, facile da trasportare

Grado di protezione IP54, resistente agli agenti atmosferici

Regolazione da 1 a 100% con 15 livelli di intensità

Palo telescopico integrato fino a 1,8 m per una copertura ottimale

Controllo remoto tramite Bluetooth

Modalità SOS e luce intermittente per segnalazioni di emergenza

Applicazioni

L'ELC K10 LED Torre Faro 2xLi - 12000 Lumen IP54 è ampiamente utilizzato nei seguenti settori:

Cantieri edili e ferroviari

Operazioni di emergenza e sicurezza

Manutenzione industriale

Eventi all'aperto e lavori notturni

Grazie alla sua versatilità e resistenza, l'ELC K10 LED Torre Faro 2xLi è una soluzione di illuminazione affidabile per qualsiasi esigenza professionale.

Accessori inclusi

Braccio multiposizione: può essere utilizzato come faro portatile o luce da lavoro.

Capi luminosi regolabili: tre teste luminose orientabili per una copertura ottimale.

Bluetooth integrato: permette il controllo remoto tramite applicazione mobile.

Con l'ELC K10 LED Torre Faro 2xLi - 12000 Lumen IP54, avrai sempre la migliore illuminazione disponibile, ovunque ti trovi.

Cerchi una Torre Faro con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma di ELC o di altri brand specializzati nel settore.

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

Technical Sheet

Tensione (V)	230
Grado di protezione	IP54
Tipo di batteria	Litio
Durata di vita media dei LED (hrs)	50000
Temperatura di colore (°K)	6500
Tipo di lampade	LED
Palo telescopico	Verticale
Lumen totali (Lm)	12000
Lunghezza da chiusa (mm)	430
Larghezza da chiusa (mm)	220
Altezza da chiusa (mm)	255
Peso (Kg)	8.5
Tempo di ricarica [h]	15
Ciclo di batteria	500
Potenza LED 100% - 150% (W)	70 - 105
Numero di LED	12
Tempo di funzionamento 100% (h)	8
Regolazione da 1 a 100%	15 livelli
Funzione SOS e luce intermittente	Si
Protezione dal surriscaldamento	Si
Regolazione del fascio luminoso	Si