



LUXTOWER LUX M11

Product price:

8.414,00 € tax excluded

Product description:

LUXTOWER LUX M11 TORRE FARO LED

La LUXTOWER Lux M11 Torre Faro LED è una soluzione di illuminazione versatile e potente, progettata per offrire prestazioni eccellenti in ambienti esterni. LUXTOWER Lux M11 è una torre faro compatta e facilmente trasportabile che può illuminare efficacemente aree fino a 9300 mq, con un impatto ambientale ridotto.

La torre faro LUXTOWER Lux M11 è dotata di palo telescopico verticale di 8 metri a sollevamento manuale e proiettori 4x320 W a LED ad alta efficienza luminosa.

La torre faro LUXTOWER Lux M11 è composta da un gruppo elettrogeno monofase da 3.5 KVA dotato di motore Kubota Z482 alimentato a diesel a 1500 giri/min e cofanatura insonorizzante che lo rende supersilenziato. Grazie all'allestimento su carrello di traino può essere manovrata con facilità da un unico operatore.

La torre faro LUXTOWER Lux M11 è uno dei brillanti risultati di un percorso di sviluppo caratterizzato dall'applicazione dell'innovativa tecnologia LED. Le nuove macchine a LED sono ideali per il settore noleggio e si contraddistinguono per i bassi consumi, compattezza, robustezza e immediatezza di utilizzo.

Caratteristiche principali LUXTOWER Lux M11:

Potenza LED: 4 x 320 W.

Rotazione: 340°.

Resistenza al vento: fino a 50 km/h.

Sensore crepuscolare e controllo remoto.

Motore Kubota Z482 a diesel.

Autonomia lunga, serbatoio da 80 litri.

Bassa rumorosità (65 db a 7 m).

Optional: Kit LS version DSE3110.





A differenza delle lampade a ioduri metallici, i proiettori a LED garantiscono:

- Illuminazione istantanea, senza tempi di attesa per il raffreddamento
- Risparmio di carburante fino al 60% rispetto ai sistemi d'incandescenza
- Vita della lampada cinque volte superiore rispetto a quelle tradizionali
- Basso impatto ambientale con riduzioni CO2 di circa 50%

La torre faro LUXTOWER LUX M11 è la soluzione ideale per le seguenti applicazioni esterne:

- Cantieri di costruzione
- Compagnie di noleggio
- Siti di estrazione
- Eventi

Se stai cercando altre torri faro come la LUXTOWER M11 allora puoi consultare il nostro intero catalogo dedicato alle torri faro della LUXTOWER o di altri marchi.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KVA): 3.5

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Motore: Kubota Z482

Giri motore (giri/min): 1500

Avviamento: Elettrico

Numero cilindri: 2

Raffreddamento: Liquido

Alternatore: Linz Sincrono o equivalente

Altezza massima (m): 8

Tipo di lampade: LED

Lampade: 4 x 320 W

Palo telescopico: Verticale

Area illuminata (m²): 9300

Alzata: Sistema di sollevamento manuale

Rotazione del palo: 350°

Con generatore / Senza generatore: Con generatore

Trasportabilità: Carrello Traino Lento

Stabilità al vento (Km/h): 80





Capacità serbatoio carburante (L): 80
Consumo (L/h): 0.55
Autonomia (h): 145
Pressione acustica: 65 dB(A) a 7 m
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Tipo di prodotto: Torre faro
Marca Motore: Kubota
Peso (Kg): 700
Presenza Ausiliaria (kVA): 1.3
Dimensioni min. (mm): 1780 X 1380 X 2600
Dimensioni max. (mm): 2410 X 2520 X 8000

