



LUXTOWER LUX M11 PLUS TORRE FARO CON CARRELLO TRAINO VELOCE

Reference: LUX M11 PLUS - Traino Stradale (V)

LUXTOWER LUX M11PLUS TORRE FARO LED

La LUXTOWER Lux M11PLUS Torre faro rappresenta la soluzione ideale per l'illuminazione di grandi aree, grazie alla sua avanzata tecnologia e alla robustezza dei suoi componenti. Progettata per garantire massima efficienza energetica, questa torre faro offre un'illuminazione potente e uniforme, perfetta per cantieri, eventi e applicazioni industriali.

LUXTOWER LUX M11PLUS è una torre faro compatta e facilmente trasportabile che può illuminare efficacemente aree fino a 9300 mq, con un impatto ambientale ridotto.

Due versioni disponibili per ogni esigenza:

La LUXTOWER Lux M11PLUS è disponibile in due configurazioni:

Versione L (Lento da Cantiere) – Perfetta per applicazioni in ambienti chiusi o con limitazioni di mobilità.

Versione V (Omologato Stradale) – Adatta per il trasporto su strada con tutti i requisiti di sicurezza richiesti.

La torre faro LUXTOWER Lux M11PLUS è dotata di palo telescopico verticale di 8 metri a sollevamento manuale e proiettori 4x300 W a LED ad alta efficienza luminosa.

La torre faro LUXTOWER Lux M11PLUS 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.

COMPRESI NELLA FORNITURA LUXTOWER Lux M11PLUS

- Pannello di controllo DSE3110
- Selettore main / generatore
- Sensore crepuscolare
- Vasca raccolta liquidi

Caratteristiche Tecniche LUXTOWER Lux M11PLUS Torre Faro:

Proiettori: 4 X 320 W LED
Area Illuminata: 9300 Mq
Altezza Max: 8 Mt
Alzata: Manuale
Motore: Kubota Z482
Potenza massima monofase: 3.5 KVA
Normativa emissioni: STAGE V
Presenza ausiliaria: 1.3 KVA
Alimentazione: Diesel
Giri Motore: 1500 rpm

Resistenza al vento max: 80 Km/h
Rumorosità a 7 mt: 65 dB (A)
Capacità serbatoio: 80 l
Autonomia: 145 h
Consumo: 0.55 l/h
Selettore Main / Generatore
Pannello di controllo digitale DSE3110
Sensore crepuscolare
Vasca raccolta liquidi

Se stai cercando altre Torri faro come la LUXTOWER Lux M11PLUS allora puoi consultare il nostro intero catalogo dedicato alle [torri faro](#) della LUXTOWER o di altri marchi.
Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KVA)	3.5
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	Kubota Z482
Normativa Emissioni	STAGE V
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
Proiettori	4 x 320 W
Palo telescopico	Verticale
Area illuminata (m²)	9300
Alzata	Sistema di sollevamento manuale
Rotazione del palo	340°
Con generatore / Senza generatore	Con generatore
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
Presenza Ausiliaria (kVA)	1.3
Dimensioni min. (mm)	L : 1780 X 1380 X 2560
Dimensioni max. (mm)	L : 2410 X 2520 X 8000
Peso totale a secco (Kg)	L (Traino lento) : 700
