



## AURORA TORRE FARO ZETA L 4X75

Reference: ZETA L 4X75

### AURORA TORRE FARO ZETA L4X75

AURORA ZETA L4X75 è una torre faro con sollevamento idraulico dotato di 4 proiettori capaci di erogare una potenza luminosa di 75W ciascuno.

AURORA ZETA L4X75 è dotato di una torre di sollevamento in acciaio zincato capace di estendersi fino a 7 metri di altezza massima, compresa di 4 piedi di stabilizzazione per assicurare la torre faro una volta aperta.

AURORA ZETA L4X75 dispone di una spina di ingresso e di una presa di uscita 16A 230V per il con cui può essere abbinata ad altre unità.

AURORA ZETA L4X75 è concepita per essere abbinata ad un gruppo elettrogeno ed è collegabile in serie al fine di usare un solo generatore per più unità di illuminazione.

Le lenti della torre faro AURORA sono dotate di un'ottica estremamente speciale progettata specificamente per i settori dell'ingegneria civile e delle costruzioni. Questo innovativo design delle lenti a LED completamente direzionali garantisce la massimizzazione della diffusione della luce e la riduzione degli sprechi.

AURORA ZETA L4X75 è caratterizzata da dimensioni estremamente compatte e dalla forma squadrata che ne ottimizzano e ne facilitano il posizionamento e il trasporto su mezzi mobili. Il basamento, con 4 stabilizzatori anti-ribaltamento regolabili e removibili, garantisce una stabilità al vento di 100 Km/h.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE AURORA ZETA L4X75

Produttore: Green Power

Proiettori: 4 Led da 75W

Area Illuminata: 2000 Mq

Lumen Totali: 36900 lm

Altezza Max: 7 Mt

Alzata: Manuale

Prese extra: 1 x 16A CEE / 230 V

Sezioni del palo: 4

Stabilizzatori manuali: 4

Ganci di sollevamento: 4 + 2

Resistenza al vento max: 100 Km/h

Guide passaggio forche: STD

Trasporto: Stazionario

Tensione: 230V

Frequenza: 50 Hz

Dimensioni torre chiusa: 940x797x2118 mm

Dimensioni torre aperta: 1809x1666x7000 mm

Peso a secco: 235 Kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma Green Power o di altri brand specializzati.

Le immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisione da parte del fornitore.

## Technical Sheet

Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	
Avviamento	Elettrico
Altezza massima (m)	
Tipo di lampade	LED
Proiettori	4 x 75W
Palo telescopico	Acciaio zincato
Area illuminata (m <sup>2</sup> )	2000
Lumen totali (Lm)	36900
Alzata	Sistema di sollevamento idraulico
Rotazione del palo	359°
Dimensione aperta (mm)	
Dimensione chiusa (mm)	
Con generatore / Senza generatore	Senza generatore
Trasportabilità	Fissa
Peso a secco (Kg)	235