



# AURORA TORRE FARO LAMBDA 55-L 4X75

Prezzo:

1.850,00 € iva esclusa

# **Product description:**

## **AURORA LAMBDA 55-L4X75**

AURORA LAMBDA 55-L4X75 è una torre faro con sollevamento manale dotato di 4 proiettori capaci di erogare una potenza luminosa di 75W ciascuno.

AURORA LAMBDA 55-L4X75 è dotato di una torre di sollevamento in acciaio zincato capace di estendersi fino a 5.5 metri di altezza massima, compresa di 4 piedi di stabilizzazione.

La torre è completa di pompa a mano per l'innalzamento e bloccaggio manuale su ogni sfilo per evitare la rotazione degli stessi e per garantire l'estensione massima della colonna anche in assenza d'aria al suo interno.

AURORA LAMBDA 55-L4X75 si contraddistingue per performance, compattezza e solidità, con i suoi fari alogene 4X75W, in grado di competere con torri d'illuminazione molto più ingombranti dotate di un sistema alogeno.

AURORA LAMBDA 55-L4X75 non è dotato di gruppo elettrogeno integrato, è il prodotto ideale per chi ha già a disposizione una fonte di energia o il collegamento alla rete elettrica.

Le lenti della torre faro AURORA sono dotate di un'ottica estremamente speciale progettata specificamente per i settori dell'ingegneria civile e delle costruzioni.

AURORA LAMBDA 55-L4X75 è adatta per una varietà di lavori di costruzione su larga scala, riparazione di manutenzione, gestione degli incidenti e dei lavori di soccorso in caso di calamità, esigenze di illuminazione ad alta luminosità.

AURORA LAMBDA 55-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 80 Km/h.

### CARATTERISTICHE TECNICHE AURORA LAMBDA 55-L4X75

Produttore: Green Power Proiettori: 4 Led da 75W Area Illuminata: 1500 Mq Lumen Totali: 36900 Im Altezza Max: 5.5 Mt Alzata: Manuale Sezioni del palo: 4 Stabilizzatori manuali: 4

Rotazione: NO

Resistenza al vento max: 80 Km/h

Trasporto: Stazionario

Tensione: 230V Frequenza: 50 Hz

Dimensioni chiusa: 335x335x2039 mm Dimensioni aperta: 2210x2210x5500 mm

Peso a secco: 106 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.

#### **Product features:**

Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230 Tipo di lampade: LED Lampade: 4 x 75W

Palo telescopico: Acciaio zincato

Area illuminata (m²): 1500 Lumen totali (Lm): 36900

Alzata: Sistema di sollevamento manuale

Altezza massima (m): 5.5

Dimensione aperta (mm): 2210x2210x5500 Dimensione chiusa (mm): 335x335x2039

Con generatore / Senza generatore: Senza generatore

Trasportabilità: Fissa Peso a secco (Kg): 106

