



# AURORA TORRE FARO SIGMA 70-L 4X320

## Product description:

### AURORA SIGMA 70-L4X320

AURORA SIGMA 70-L4X320 è una torre faro con sollevamento manuale dotato di 4 proiettori capaci di erogare una potenza luminosa di 320W ciascuno.

AURORA SIGMA 70-L4X320 è dotato di una torre di sollevamento in acciaio zincato capace di estendersi fino a 7 metri di altezza massima. 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 SIGMA 70-L4X320 si contraddistingue per performance, compattezza e solidità, con i suoi fari alogene 4X320W, in grado di competere con torri d'illuminazione molto più ingombranti dotate di un sistema alogeno.

La torre faro AURORA 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.

AURORA SIGMA 70-L4X320 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 SIGMA 70-L4X320 è caratterizzata da dimensioni estremamente compatte e dalla forma squadrata che ne ottimizzano e ne facilitano il posizionamento e il trasporto su mezzi mobili.

## CARATTERISTICHE TECNICHE AURORA SIGMA 70-L4X320

Produttore: Green Power

Proiettori: 4 Led da 320W

Area Illuminata: 4300 Mq  
Lumen Totali: 166200 lm  
Altezza Max: 7 Mt  
Alzata: Manuale  
Sezioni del palo: 5  
Rotazione: 360  
Resistenza al vento max: 80 Km/h  
Trasporto: Stazionario  
Tensione: 230V  
Frequenza: 50 Hz  
Dimensioni torre chiusa: 260x236x2089 mm  
Dimensioni torre aperta: 260x236x7000 mm  
Peso a secco: 120 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 320W  
Palo telescopico: Acciaio zincato  
Area illuminata (m<sup>2</sup>): 4300  
Lumen totali (Lm): 166200  
Alzata: Sistema di sollevamento manuale  
Altezza massima (m): 7  
Rotazione del palo: 360°  
Dimensione aperta (mm): 260x236x7000  
Dimensione chiusa (mm): 260x236x2089  
Con generatore / Senza generatore: Senza generatore  
Trasportabilità: Fissa  
Peso a secco (Kg): 120