



# AURORA TORRE FARO GAMMA B-L 4X160

## Product description:

### AURORA TORRE FARO GAMMA B-L4X160

AURORA GAMMA B-L4X160 è una torre faro prodotta da Green Power completamente elettrica ed ecologica, dotata di una batteria che ne permette l'autonomia per 60 hr di lavoro.

AURORA GAMMA B-L4X160 dotato di 4 proiettori capaci di erogare una potenza luminosa di 160W ciascuno.

AURORA GAMMA B-L4X160 è dotato di una torre di sollevamento in acciaio zincato capace di estendersi fino a 8,5 metri di altezza massima, compresa di 4 piedi di stabilizzazione per assicurare la torre faro una volta aperta. il sistema di sollevamento viene azionato elettricamente e da un sistema idraulico che ne permette la massima estensione senza sforzo.

AURORA GAMMA B-L4X160 è azionata da un pacco batterie che la rende estremamente efficiente e silenziosa. L'azionamento della torre faro a batteria la rende completamente ecologica, in oltre è dotato di uno speciale inverter che ottimizza l'erogazione di tensione dal pacco batterie aumentandone la vita.

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.

Una singola torre AURORA GAMMA può coprire un'area di 3300 m<sup>2</sup>, assicurando un sito più luminoso, più sicuro e più produttivo.

## CARATTERISTICHE TECNICHE AURORA GAMMA B-L4X160

Produttore: Green Power





Proiettori: 4 Led da 160W  
Area Illuminata: 3300 Mq  
Altezza Max: 8.5 Mt  
Alzata: Idraulico  
Palo Telescopico: In acciaio zincato  
Stabilità al vento: nr 4 stabilizzatori  
Trasporto: Stazionario  
Lumen per faro: 40700 lm  
Tensione: 230V  
Frequenza: 50 Hz  
Alimentazione: Batterie  
Autonomia 30% carico: 60 hr  
Ricarica al 100%: 12 h

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  
Avviamento: Elettrico  
Tipo di lampade: LED  
Lampade: 4 x 160W  
Palo telescopico: Acciaio zincato  
Area illuminata (m<sup>2</sup>): 3300  
Alzata: Sistema di sollevamento idraulico  
Altezza massima (m): 8.5  
Rotazione del palo: 359°

