

+ TOOLS ATTREZZATURA DA CANTIERE/ **ALLESTIMENTO CANTIERE**

• ILLUMINAZIONE



SCHEDA TECNICA • TORRE LINK-MH ALTEZZA 7 METRI

VANTAGGI

- >> Torre faro mobile senza generatore, con palo verticale a sollevamento manuale con argano manuale autofrenante (portata 500Kg).
- >> Dotata di 4 proiettori agli ioduri metallici da 400W ciascuno,orientabili a mano verticalmente e orizzontalmente. Interruttori On/Off per ogni proiettore.
- >> 4 stabilizzatori regolabili, ganci di sollevamento e passaggio forche muletto per la movimentazione.
- >> Alimentabile da rete o gruppo elettrogeno, vi è la possibilità di collegare in serie fino a 4 unità.

| SPECIFICHE TECNICHE | UNITÀ | DATI |
|-------------------------|-------|---|
| Sistema di sollevamento | - | Manuale |
| Dimensioni minime | cm | 120x80x233 |
| Dimensioni massime | cm | 180x140x700 |
| Peso | kg | 244 |
| Potenza lampade | W | 400x4 |
| Proiettori | | loduri metallici |
| Area illuminata mq | mq | 1.600 |
| Lumen | | 144.000 |
| Rotazione del palo | | 340° |
| Presa in uscita | | 32 A - 230 V |
| Presa in entrata | | 32 A - 230 V |
| Carrello | | Trolley manuale (2 ruote / 2 maniglie) |



>> Utilizzo

Indicata per applicazioni indoor e outdoor: eventi, costruzioni, opere di manutenzione stradale, settore industriale.