

Questo sito prevede l'utilizzo di cookie. Continuando a navigare si considera accettato il loro utilizzo. [Ulteriori informazioni](#)



**GRUPPI ELETTROGENI**  
MANUTENZIONE,  
INSTALLAZIONE  
VENDITA, NOLEGGIO

Via Carlo Pittara, 46  
10151 Torino, TO

**Tel / Fax** +39 011.25.35.33

**Email** [info@manelservice.com](mailto:info@manelservice.com)

[Visita il nostro nuovo e-commerce, clicca qui](#)

Torri Faro

[Consiglia 0](#) [Condividi](#)



Nessun video per questo articolo

## GENERAC TORRE FARO LINKTOWER T3 - 4x185W LED

TORRE FARO

[Clicca e visualizza sul nuovo sito](#)

MARCA: **GENERAC**

CODICE: GENERAC LINKTOWER T3

EAN:

[Mandalo via Email ad un amico](#)  
[Scrivi una recensione per questo prodotto](#)

Disponibilità

[Click here for International Shipping](#)

Quantità

Prezzi e disponibilità da verificare sul nostro nuovo e-commerce  
[www.manelservice.com](http://www.manelservice.com)

[AGGIUNGI AI PREFERITI](#)  
[AGGIUNGI AL CONFRONTA](#)  
[STAMPA SCHEDA TECNICA](#)  
[STAMPA MODULO ORDINE](#)

### Descrizione Tecnica

Proiettori	4 x 185 W LED
Area Illuminata	2700 mq
Altezza Max	6.7 m
Dimensione Chiuso	1230 x 780 x 2110 mm
Dimensione Aperto	1870 x 1460 x 6700 mm
Alzata	Manuale
Palo telescopico	
Stabilità al vento	80 Km/h
Peso a secco	248 Kg
Lumen	93000 Lm
Rotazione del palo	340°

### Descrizione

Un nuovo design per la Linktower, uno dei modelli più innovativi e rivoluzionari della gamma Generac Mobile®! La torre faro Linktower T3 è una torre d'illuminazione mobile che può essere alimentata da una fonte di energia esterna come un gruppo elettrogeno, la rete domestica o un'altra torre faro dotata di generatore integrato.

#### Collegabile in serie

La caratteristica principale della Linktower T3 è che è possibile collegare in serie fino a 5 Linktower T3 LED o fino a 4 Linktower T3 MH a una singola fonte di energia, permettendo così un'ampia illuminazione con un consumo di carburante molto ridotto.

#### Facile manovrabilità

Grazie al pratico trolley manuale, il peso leggero e il nuovo ruotino, un singolo operatore può manovrare la Linktower velocemente e in maniera sicura in qualsiasi tipo di area di lavoro.

#### Pannelli laterali apribili

**E' possibile aprire i pannelli laterali per accedere allo spazio interno della torre che può essere utilizzato per riporre documenti e piccola attrezzatura.**

#### **Nuovi stabilizzatori**

**Un nuovo modello di stabilizzatori robusti e di semplice utilizzo per livellare perfettamente la torre d'illuminazione in pochi secondi.**

#### **Design anti-pioggia**

**La cofanatura della nuova Linktower T3 è stata disegnata in modo da proteggere meglio il pannello di controllo dalla pioggia.**

**In particolare i modelli Linktower sono una soluzione perfetta per campi applicativi quali:**

- Costruzioni
- Eventi
- Cantieri
- Industria
- Noleggio
- Prodotti ecologici

**L'immagine è puramente indicativa.**

[Dettagli Tecnici](#)
[Accessori Correlati \(0\)](#)
[Prodotti Correlati \(0\)](#)
[Documenti \(1\)](#)
[Glossario](#)

<b>Proiettori</b>	<b>4 x 185 W LED</b>
<b>Area Illuminata</b>	<b>2700 mq</b>
<b>Altezza Max</b>	<b>6.7 m</b>
<b>Dimensione Chiuso</b>	<b>1230 x 780 x 2110 mm</b>
<b>Dimensione Aperto</b>	<b>1870 x 1460 x 6700 mm</b>
<b>Alzata</b>	<b>Manuale</b>
<b>Palo telescopico</b>	<b>-</b>
<b>Stabilità al vento</b>	<b>80 Km/h</b>
<b>Peso a secco</b>	<b>248 Kg</b>

La Man.El.Service non è responsabile di eventuali errori di trascrizione