



Torre faro LTF RPMT

Reference: RPMT

Torre faro LTF RPMT

La torre faro è un sistema illuminante fissato su un palo verticale, sollevabile con sistema manuale o idraulico e talvolta alimentato da generatore elettrogeno. Le torri faro nascono per fornire illuminazione in qualsiasi situazione, dal cantiere di lavoro notturno alle grandi aree esterne dove si svolgono avvenimenti sportivi, concerti e manifestazioni.

Cateteristiche tecniche della **TORRE FARO LTF RPMT**:

Altezza massima m: 5,5
Sistema di elevazione: manuale
Lampade LED W: 2 x 150
Durata LED h: 3000
Copertura massima m²: 850
Movimentazione su ruote: no
Peso kg: 197

- Per illuminazione di vaste aree in molteplici situazioni
- Grande affidabilità ed economicità grazie alla tecnologia LED

Disponibili moltissime altre versioni cliccando [qui](#):

""

Technical Sheet

Tipo di lampade	LED
Proiettori	2 x 150 W
Alzata	Sistema di sollevamento manuale
Altezza massima (m)	5.5
Peso a secco (Kg)	197
Tipo di prodotto	Torre faro