

**TORRE FARO SILENZIATA A IODURI METALLICI**

art. MRTTFTG104



4 fari a ioduri metallici da 1000w cad. (320,000 lumens)

generatore integrato monofase (8 kVA max, 230V 50hz)

motore Perkins 403D-11

1500 giri

raffreddamento a liquido

alternatore di primaria marca

h. max 9,2 m

luci e carrello stradale

timone fisso

**ACCESSORI:**

- QUADRO DI CONTROLLO DOTATO DI SPINA 230V, INGRESSO RETE PER IL FUNZIONAMENTO DELLA TORRE TRAMITE TENSIONE RETE
- TIMONE SNODATO REGOLABILE
- COLORE BIANCO

**TORRE FARO SILENZIATA A LED**

art. MRTTFTG1048LED



8 fari led da 250W cad. (272,000 lumens)

generatore integrato monofase (9 kVA max, 230V 50hz)

motore Perkins 403D-11

1500 giri

raffreddamento a liquido

alternatore di primaria marca

h. max 9,2 m

luci e carrello stradale

timone fisso

**ACCESSORI:**

- QUADRO DI CONTROLLO DOTATO DI SPINA 230V, INGRESSO RETE PER IL FUNZIONAMENTO DELLA TORRE TRAMITE TENSIONE RETE
- TIMONE SNODATO REGOLABILE
- COLORE BIANCO

## TORRE FARO SILENZIATA A LED

art. MRTTF119YLED



4 fari led da 250W cad.

area illuminata 4200 mq

generatore integrato monofase (8  
kVA max, 230V 50hz)

motore Yanmar 3TNV76

1500 giri

raffreddamento a liquido

alternatore di primaria marca

h. max 9 m

luci e carrello stradale

timone fisso

### ACCESSORI:

- QUADRO DI CONTROLLO DOTATO DI SPINA 230V, INGRESSO RETE PER IL FUNZIONAMENTO DELLA TORRE TRAMITE TENSIONE RETE

**TORRE FARO SILENZIATA A IODURI METALLICI**

art. MRTTF119Y



4 fari ioduri metallici da 1000W cad.

area illuminata 4200 mq

generatore integrato monofase (8  
kVA max, 230V 50hz)

motore Yanmar 3TNV76

1500 giri

raffreddamento a liquido

alternatore di primaria marca

h. max 9 m

luci e carrello stradale

timone fisso

**ACCESSORI:**

- QUADRO DI CONTROLLO DOTATO DI SPINA 230V, INGRESSO RETE PER IL FUNZIONAMENTO DELLA TORRE TRAMITE TENSIONE RETE