



## LTT6

Potente y compacta

Las torres de iluminación LTT4 y LTT6 ocupan un espacio más pequeño y los LED de larga duración ofrecen una iluminación excepcional para una amplia variedad de aplicaciones en las que se necesite una iluminación temporal. Las unidades están equipadas con energía auxiliar, lo que aumenta la versatilidad de estas máquinas.

### Aspectos destacados

- Luces LED
- Controlador programable
- Diseño compacto
- Potencia auxiliar estándar
- Mástil vertical telescopico

### Ficha técnica

#### ■ Datos mecánicos

Longitud	100,9 "
Anchura	47,5 "
Altura	100,3 "
Peso de servicio	1.554,3 lb
Altura del mástil máx.	23,0 Pie

No. de cilindros 3,0

Cilindrada 62,7 Pulg.3

Tipo de combustible Diesel para el invierno

Capacidad del depósito 52,4 gln eu

Potencia nominal 11,3 hp

Revoluciones de funcionamiento 1.800,0 1/min

Valores límite para emisiones de escape EPA Tier 4 final

Fabricante del motor Kohler

#### ■ Generador eléctrico

Frecuencia de salida	60,0 hz
Precisión de la tensión	10,0 %
Potencia nominal 1~	6,0 kw
Fabricante del generador	Mecc Alte

Bombilla 320W (LED)

Potencia de la lámpara 320,0 W

#### ■ Sistema eléctrico

Refrigeración	Refrigeración por agua
Modelo de motor	Motor diésel

Consumo de combustible (Sólo las luces) 0,3 GPH US

Tiempo de ejecución (Sólo las luces) 173,4 hora

#### ■ Motor de combustión interna

#### ■ Combustibles, lubricantes, refrigerantes