



## LTT4

### Torre de iluminación

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	1.499,1 lb
Altura del mástil máx.	23,0 Pie

No. de cilindros	2,0
Cilindrada	41,9 Pulg.3
Tipo de combustible	Diesel para el invierno
Capacidad del depósito	52,4 gln eu
Potencia nominal	7,4 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~	4,5 kw
Fabricante del generador	Mecc Alte

Bombilla	320W (LED)
Potencia de la lámpara	320,0 W
Consumo de combustible (Sólo las luces)	0,2 GPH US
Tiempo de ejecución (Sólo las luces)	211,1 hora

#### ■ Motor de combustión interna

Refrigeración	Refrigeración por agua
Modelo de motor	Motor diésel

#### ■ Sistema eléctrico

Bombilla	320W (LED)
Potencia de la lámpara	320,0 W

#### ■ Combustibles, lubricantes, refrigerantes

Consumo de combustible (Sólo las luces)	0,2 GPH US
Tiempo de ejecución (Sólo las luces)	211,1 hora