



BEKA
construyendo soluciones!



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



TORRE DE ILUMINACIÓN LTT4

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICAS

Las torres de iluminación LTT4 ocupa 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 telescópico

Características

Longitud	2.563 mm
Anchura	1.207 mm
Altura	2.548 mm
Peso de servicio	680 kg
Altura del mástil máx.	7 m
Frecuencia de salida	50 hz / 60 hz
Potencia nominal 1~	4,5 kw
Fabricante del generador	Mecc Alte
Modelo de motor	Motor diésel
No. de cilindros	2
Cilindrada	686 cm3
Tipo de combustible	Diesel para el invierno
Capacidad del depósito	198,4 Lts
Potencia nominal	5,5 kw
Revoluciones de funcionamiento	1.500 1/min
Valores límite de gases de escape	EPA Tier 4 final
Fabricante del motor	Kohler
Potencia de la lámpara	4 x 240 W / 4 x 320 W
Consumo de combustible (Sólo las luces)	0,75 L/H
Tiempo de ejecución (Sólo las luces)	211,1 hora