

FICHA TÉCNICA

TORRE DE ILUMINACIÓN WACKER NEUSON MODELO LTT4

LA TORRE DE ILUMINACIÓN LTT4 WACKER NEUSON ES LA SOLUCIÓN IDEAL PARA ILUMINAR ÁREAS DE TRABAJO EN CONSTRUCCIÓN, MINERÍA, EVENTOS O EMERGENCIAS. ESTE EQUIPO ESTÁ DISEÑADO PARA OFRECER UNA ILUMINACIÓN POTENTE, SEGURA Y CONTINUA EN CONDICIONES EXIGENTES. GRACIAS A SU DISEÑO COMPACTO Y FÁCIL DE TRANSPORTAR, LA LTT4 WACKER NEUSON SE ADAPTA PERFECTAMENTE A CUALQUIER ENTORNO.

Maquinaria y Andamios Costa Sur



FICHA TÉCNICA

TORRE DE ILUMINACIÓN WACKER NEUSON MODELO LTT4

Potencia nominal	5,5 kW
Revoluciones de funcionamiento	1.800 1/min
Valores límite para emisiones	EPA Tier 4 final
Fabricante del motor	Kohler
Bombilla	320W (LED)
Potencia de la lámpara	320 W
Consumo de combustible	0,9 L/H
Tiempo de ejecución (Sólo)	211,1 hora