

# CTI6000



 **Equipo de generación**  
Torres de iluminación

## Ventajas



Lámparas que se pueden rotar hasta 360°.



Contactos de 120V - 220V.



Diferentes versiones de motor.



Puede extenderse hasta 9 metros de altura.



Mantienen su estabilidad hasta en vientos de 100 Km/Hr

Modelo  
CTI6000

# CTI6000



## Equipo de generación Torres de iluminación

MODELO	CTI6000
Modelo del Motor	Perkins 403D-11G
Tipo de batería	Acumulador 12V 9 placas
Peso	650 Kg [1433 lb]
Dimensiones - SIN desplegar -	225 x 135 x 174 cm
Estabilidad del viento	104.6 Kph [65 mph]
Focos	4-1000W Metal Halide - Phillips
Lámparas	Elíptica y redonda; uso en intemperie
Balastros	Autorregulado 1000 W
Tensión de operación	120 V
Lúmenes	440,000
Terminación de lámpara	Fija
Tipo cable de alimentación lámparas	Cable en espiral 7x14
Altura máxima lámparas	9.28 m [30.5 pies]
Mástil	5 secciones; 5a sección articulada
Tanque de Combustible	130 Lts
Autonomía	80 hrs continuas



Modelo  
CTI6000