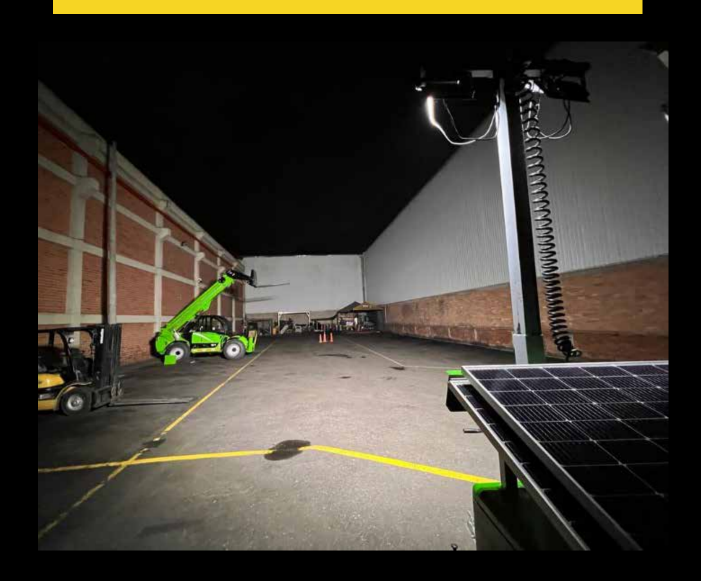


# Torres de iluminación móvil a base de tecnología fotovoltaica.

#### **ECOPOWER LED CON PANEL SOLAR**



#### WWW.RENT-INDUSTRIAL.COM

Teléfonos: 310 577 8787 - 317 433 8618 gerenciadeproyectos@rent-industrial.com Autopista Bogotá - Medellín Km 7 Celta Trade Park Bodega 20



Con ECOTORRE accede a un mundo de energía y sostenibilidad de una forma fácil y económica.

### Rápido retorno de inversión 100% Libre de mantenimiento

Autonomía de 8 horas

Sistema solar Fotovoltaico



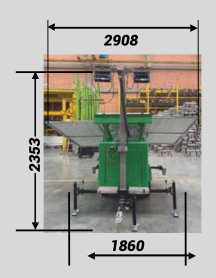
Sin consumo de combustibles fósiles

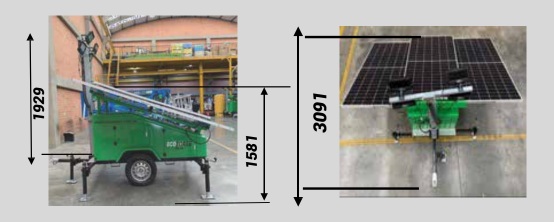
Amigable con el ambiente











#### Componentes:

- 3 paneles solares cada uno con 148 celdas solares que logran 400 W de potencia.
- Inversor Hibrido (Combustible fósil, red eléctrica y energía fotovoltaica)
- Inversor con entrada de 110V
- Batería de litio libre de mantenimiento con vida útil de hasta 5 años.
- 3 modos de alimentación (solar, red eléctrica y planta de gasolina) que liquidan el riesgo a quedar sin iluminación en sitio.
- Reacción inmediata en el cambio de modo de alimentación.



## Con ECOTORRE construye un mundo iluminado basado en energía solar.

CARACTERISTICAS	
Potencia	400W
Bombillos	LED
Pesos	600 Kg
Dimensiones Alto X Ancho Largo (mm)	2353X1860X2353
Sisatema de elevación	Manual
Rotación	360°
Lumen total	40000 Lm
Area de iluminación	De 200 a 600m2
Tipo de combustible	Solar-red electrica- plan
Resistencia al viento	110 Km/h
Autonomia	8 horas
Llantas	Sellomaticas
Remolcable	Si
Estabilizadores	5
Paneles solares	3 paneles solares
Celdas solares	444 Celdas
Suspensión	Rigida

#### WWW.RENT-INDUSTRIAL.COM





#### WWW.RENT-INDUSTRIAL.COM

Teléfonos: 310 577 8787 - 317 433 8618 gerenciadeproyectos@rent-industrial.com Autopista Bogotá - Medellín Km 7 Celta Trade Park Bodega 20

