

## LED Street Light PANEL SOLAR 540W M P26377



Foto de referencia

Dispositivo solar, el cual aprovecha la energía del sol para proporcionar una iluminación de alta calidad. Esta innovadora tecnología ofrece una forma conveniente y sostenible de iluminar espacios con un mínimo de inversión y mantenimiento, pues no requiere punto eléctrico.

### CARACTERÍSTICAS

Panel solar monocristalino fotovoltaico.  
100% solar, no requiere cableado o acometida eléctrica  
Fácil instalación y generación de energía limpia

### APLICACIONES

Suministro de energía eléctrica en sistemas de alumbrado público  
Electrificación de viviendas, oficinas, industria.  
Generación de energía eléctrica en granjas solares



### DATOS ELÉCTRICOS

Potencia máxima panel	540W
Tensión max. de salida	41.65V
Tensión de circuito abierto	49.5V
Corriente max.	12.97A
Corriente de corto circuito	13.85A
Corriente Fusible	Max 25A

### DATOS GENERALES

No de Celdas	144(6X24)
No de diodos	3
Tipo de vidrio	Vidrio Templado
Vida útil panel	20 años (80% Potencia)
Temperatura de operación	Max 85°C
Dimensiones	2256x1133x35 mm
Peso	27.2 Kg

### DIMENSIONES

