

LED Street Light PANEL SOLAR 450W M P26376



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	450W
Tensión max. de salida	41.5V
Tensión de circuito abierto	49.3V
Corriente max.	10.85A
Corriente de corto circuito	11.60A
Corriente Fusible	Max 20A

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	2096x1039x30 mm
Peso	24 Kg

DIMENSIONES

