

## PANEL SOLAR FLEXIBLE MONOCRISTALINO 18V | 100W

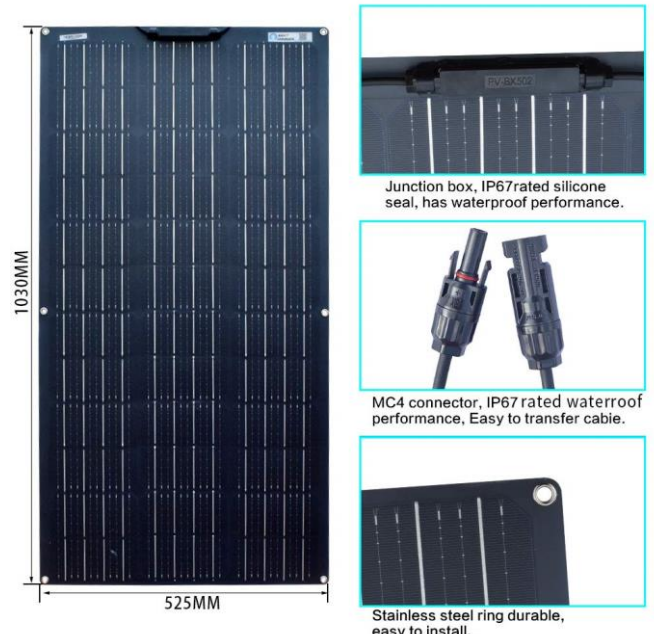
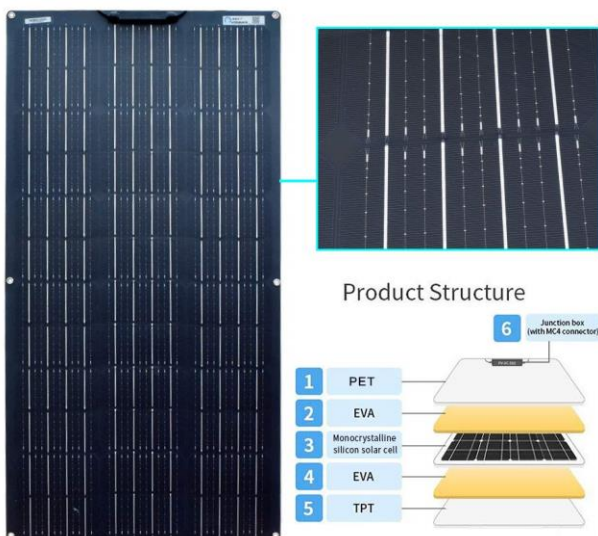
### ESPECIFICACIONES

Dimensiones módulo (mm)	1030 x 525 x 3 mm
Tipo de célula	Policristalina 161 x 2x80.5 mm
Peso (kg)	1.8 kg
Número de células	36 (3x12)
Potencia máxima (Wp)	100W
Tolerancia de potencia (%)	±3%
Voltaje en circuito abierto (Voc)	21.6V
Intensidad en cortocircuito (Isc)	6.11 A
Voltaje de máxima potencia (Vm)	18 V
Intensidad de máxima potencia (Im)	5.55 A
Número de diodos	3
Longitud y tipo de cable (cm)	90 cm
Condiciones de test	1000W/m <sup>2</sup> , 25°C, AM 1.5
Voltaje máximo sistema	1000 Vdc
Temperatura normal trabajo célula	45°C
Eficiencia módulo	0.21
Certificados	CE, RoHS, FCC



### DETALLES TÉCNICOS

New Monocrystalline silicon cell has a high conversion rate of 21% and can be bent 30 degrees.



**Nota:**

Para garantía o servicio postventa por favor contacte con nosotros:



Ctra. N-260, Eje Pirenáico N°18  
25710 Castellciutat ESPAÑA  
+34 973 355 504 | +34 619 77 05 56  
[info@llumor.es](mailto:info@llumor.es)