



## FICHA TÉCNICA

Estación De Energía Solar Portátil Multifuncional. Luz De Alta Potencia Para Exteriores E Iluminación Interior. Sistema Con Panel Solar. Power Bank Batería Respaldo Incluye Bocina

**CÓDIGO:**  
**AB123**



**EP-0118**



- **Product Size:** 165\*183\*69MM
- **Battery Capacity:** 3PCS\*1200MAH  
18650 battery
- **Packing Quantity:** 20PCS
- **Accessories:** With 6v 3w solar panel, with 3PCS bulbs, 5 in 1 USB cable

\***Nombre:** Estación de Energía Solar Portátil Multifuncional

**Código de Barras:** 2023103101182

**Código de producto:** AB123

**Embalaje de proveedor:** Empaque retail con código de barras

**Procedencia:** Importado

**Se vende por:** Unidad

**Tipo:** Lámparas de emergencia

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Estación De Energía Solar Portátil Multifuncional. Luz De Alta Potencia Para Exteriores E Iluminación Interior. Sistema Con Panel Solar.

- Dimensiones Del Producto: 165 Mm × 183 Mm × 69 Mm.
- Panel Solar: 6V 3.5W.
- Salida Dc/Usb: 3V / 5V.
- Capacidad De La Batería: Batería De Litio De 3.7V Y 4500Mah.
- Bombillas Led: Cada Una De 3V Y 3W.
- Tiempo De Funcionamiento De La Luz Led: De 7 A 20 Horas.
- Tiempo De Funcionamiento De La Linterna: De 8 A 24 Horas.
- Tiempo De Funcionamiento De Las Bombillas:  
1 Bombilla: 20 Horas.  
2 Bombillas: 12 Horas.  
3 Bombillas: 7 Horas.
- Tiempo De Funcionamiento De La Luz Estroboscópica: 30 Horas.
- Tiempo De Carga: De 5 A 8 Horas. Estación De Energía Solar Portátil Multifuncional. Luz De Alta Potencia Para Exteriores E Iluminación Interior. Sistema Con Panel Solar.
- Dimensiones Del Producto: 165 Mm × 183 Mm × 69 Mm.
- Panel Solar: 6V 3.5W.
- Salida Dc/Usb: 3V / 5V.
- Capacidad De La Batería: Batería De Litio De 3.7V Y 4500Mah.

- Bombillas Led: Cada Una De 3V Y 3W.
- Tiempo De Funcionamiento De La Luz Led: De 7 A 20 Horas.
- Tiempo De Funcionamiento De La Linterna: De 8 A 24 Horas.
- Tiempo De Funcionamiento De Las Bombillas:
- 1 Bombilla: 20 Horas.
- 2 Bombillas: 12 Horas.
- 3 Bombillas: 7 Horas.
- Tiempo De Funcionamiento De La Luz Estroboscópica: 30 Horas.
- Tiempo De Carga: De 5 A 8 Horas.



## EP-0118



- Product Size:** 165\*183\*69MM
- Battery Capacity:** 3PCS\*1200MAH  
18650 battery
- Packing Quantity:** 20PCS
- Accessories:** With 6v 3w solar panel, with 3PCS bulbs, 5 in 1 USB cable



Model:	EP-0118
Product Size:	165mm×183mm×69mm
Solar Panel:	6V 3.5W
DC/USB Output :	3V / 5V
Battery Capacity:	3.7V 4500mAh Lithium Battery
LED Blubs:	Each 3V 3W
LED Light Work Time:	7-20H
Flashlight Work Time:	8-24H
Bulbs Work Time:	1Bulb:20H/ 2Bulbs:12H/ 3Bulbs:7H
Strobe Light Work Time:	30H
Charging Time:	5-8H
BT NO.:	EASYPower