



Полная автономность



Экономичность



Простота эксплуатации

### В комплект входит:

- ① 2 лампочки 1W по 100Лм 6400K
- ② 2 патрона
- ③ кабель 3 метра с выключателем
- ④ USB-кабель с 4 разъемами для мобильных устройств
- ⑤ солнечная панель
- ⑥ блок питания

Аккумуляторная солнечная панель с функцией зарядного устройства PS0401 предназначена для преобразования солнечной энергии в электрическую. Полученная от солнца электрическая энергия может использоваться как источник питания для освещения или для зарядки портативных устройств, подключенных через USB разъем.

### Применение:

Солнечная панель PS0401 может использоваться при загородных поездках, в загородных коттеджах, в случаях частых отключений электроэнергии как источник питания для автономного освещения или как зарядное устройство.

### Особенности:

- Солнечная панель оборудована системой светодиодной индикации, сигнализирующей об уровне заряда встроенного аккумулятора.
- Полный заряд аккумулятора обеспечивает до 10 часов работы светодиодных ламп, входящих в комплект.



### Схема портативного зарядного устройства (ПЗУ):

- 1 – Индикатор заряда
- 2 – Разъемы для подключения LED ламп
- 3 – Разъем USB
- 4 – Разъем подключения солнечной панели
- 5 – Переключатель ON/OFF

<b>Артикул</b>	32192
<b>Выходное напряжение с солнечной панели:</b>	9V
<b>Максимальная мощность солнечной панели:</b>	3W
<b>Рабочая температура:</b>	+10...+45°C
<b>Тип батареи:</b>	Литий-ионная
<b>Емкость батареи:</b>	7,4V/2200мАч
<b>Время заряда при ярком солнечном освещении:</b>	6 часов
<b>Выходное напряжения с контроллера для питания лампы:</b>	6V/0,25A(max)*3
<b>Выходное напряжения с контроллера для заряда мобильных устройств:</b>	5V/0,5A
<b>Материал контроллера:</b>	Пластик
<b>Гарантия:</b>	1 год

