

FOCO LED 5W Y 9W PARA SISTEMAS RURALES



Información general

- Diseñado especialmente para iluminación de bajo voltaje y aplicaciones en sistemas fotovoltaicos aislados.

Características

- Ahorro del más del 90% que la luz incandescente y 75% más que las lámparas ahorradoras de energía convencionales.
- Led SMD de alta calidad y larga duración.
- Vida útil >50,000 hrs.
- Alta iluminación >90 lm / w.
- Sin mercurio, plomo y bajo contenido de carbono.

PRECAUCIONES

- Usar voltaje nominal.
- El foco no es contra agua (el agua puede dañar el producto).
- Al instalar, remplazar y limpiar, debe cortar la energía eléctrica.

MODELO	VS-BL-5W	VS-BL-9W
Voltaje de operación	12V CD	
Potencia	5 W	9 W
Corriente de operación	450 mA @ 12V	720 mA @ 12 V
Intensidad luminosa	> 500 lm	> 900 lm
Eficiencia luminosa	> 100 lm / W (@ 12 V)	
Angulo de radicación	250-270°	
Temperatura de color	6500 K	
Temperatura de operación	-20 °C to +50 °C	
Humedad máxima	90% sin condensación	
Tipo de base	E27 (Edison)	
Diámetro 60 mm	60 mm	
Longitud	105 mm	120 mm
Protección ambiente	I IP30	