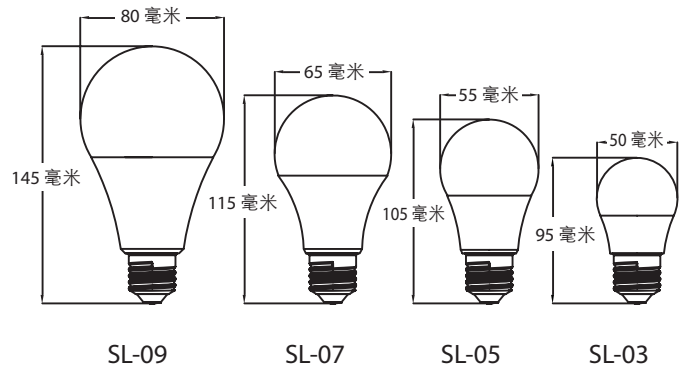


### 技术图纸



### 产品介绍

Phocos 太阳能 SL LED 灯照度高、功耗极低、使用寿命长。通过连接到散热器的铝 PCB 确保最佳冷却效果。

直流 LED 灯可直接用于 12 V 或 24 V 蓄电池或太阳能系统，无需任何镇流器。这些灯配备标准的 E27 插座。

### 产品特性

- 功耗极低
- 发光效率高
- 使用寿命长达 50,000 个小时
- 无限次开关操作循环

### 技术数据

型号	SL-03	SL-05	SL-07	SL-09
电压范围	10.5 - 30 V			
功耗	3 W	5 W	7 W	9 W
电源电流 (±10%)	12.5 V 时 220 mA	12.5 V 时 360 mA	12.5 V 时 500 mA	12.5 V 时 650 mA
发光强度	> 250 lm	> 500 lm	> 630 lm	> 900 lm
发光效率	> 115 lm/W			
照射角度	120 - 140 °			
灯色	中性白 (常规: 5,600 K)			
工作环境温度	-20 至 +60 °C			
最大湿度	95 % (非冷凝)			
插座	E27 (Edison)			
直径	50 毫米 / 2 英寸	55 毫米 / 2.2 英寸	65 毫米 / 2.6 英寸	80 毫米 / 3.1 英寸
长度	95 毫米 / 3.7 英寸	105 毫米 / 4.1 英寸	115 毫米 / 4.5 英寸	145 毫米 / 5.7 英寸
防护等级	IP30			