



CAV SMART 官方微信

# Datasheet

双色温灯带驱动  
SH-100-G2

## 性能参数

### 设备参数

输入电压	DC 12V-24V
输出功率	240W
输出电压	DC 12V-24V
输出电流	12V 20A / 24V 10A
通讯协议	蓝牙Mesh

### 工作环境

工作环境温度	ta40°
工作温度	tc85°

### 产品规格

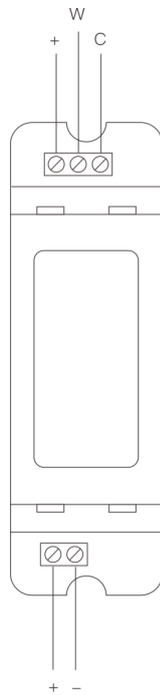
尺寸	120mm×38mm×24mm
保护等级	IP20

## 产品外观



双色温灯带驱动可以调节冷暖色亮度和色温，从而营造舒适健康的光照环境。

## 接线示意图



W: 暖色负极

+: LED+

C: 冷色负极

+, -: DC 12V-24V

## 功能说明

- 调光调色无频闪
- 灯光缓启动，平滑切换
- 多重保护，稳定性高
- 适用于筒灯射灯
- 支持手机APP、语音、智能面板控制

## 注意事项

- 良好的散热条件会延长产品的使用寿命，请把产品安装在通风良好的环境;
- 检查使用的工作电压是否符合产品的参数要求;
- 使用的电线直径大小必须能足够负载连接的LED灯具;
- 通电调试前，应确保所有接线正确，避免因接线错误而导致灯具损坏;

# CAV SMART

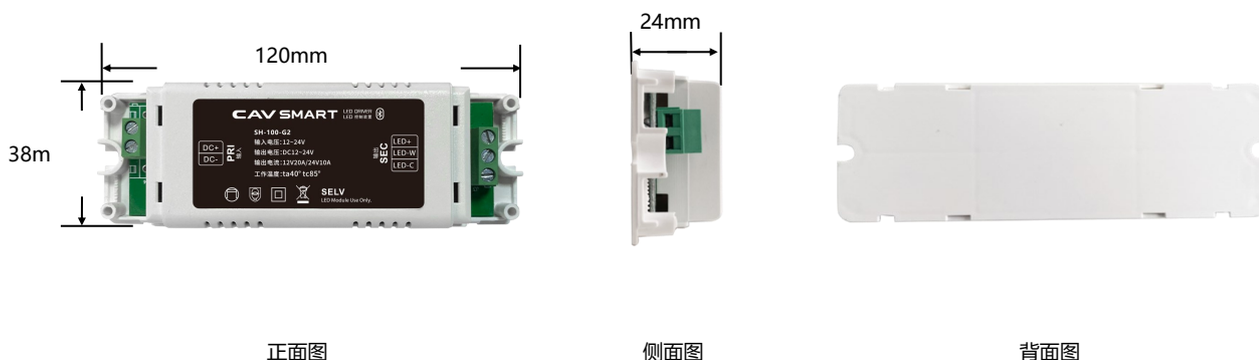
制造商: 广东汉洋电器有限公司  
cavsmart.com

TEL: 400 139 1828



CAV SMART 官方微信

## 产品信息



- 编程：断电再接入灯具后，开关各5次且再次上电，灯光闪烁则进入编程模式
- 初始化：断电再接入灯具后，开关各10次且再次上电，灯光闪烁则设备初始化
- 设备删除：使用调试工具删除。设备在线时删除设备，设备重新进入配网；设备不在线时删除设备，设备不会进入配网，需要手动进入编程模式。

## 安全警告



- 请不要私自更换零部件，否则可能会导致机械故障；
- 建立良好通风环境；
- 严禁雨淋、接触其它液体或腐蚀性气体。