


“V”系列（旋柄型）


产品介绍

JL-106接线式热动光控器系列产品适用于根据环境照明水平自主控制通道照明和门廊照明。

其设计基于电加热结构，可提供超过30秒的延时控制功能，以避免在夜间对聚光灯或闪电进行冗余切换。无论工作温度如何，温度补偿器系统都能提供一致。为所有型号提供了一个遮光片，方便客户校准灯具开/关数值。

该系列产品已通过美国UL认证，符合照明控制非工业光电开关UL773A标准。（除了EE/FE型以外）

*可额外加装旋转接头使用，有利于安装后，进行方向调整。

产品特点

- 延时30~120 秒
- 工作温度：-40°C ~ +70°C
- 螺纹（NPT 1/2"）和锌合金螺母
- 抗紫外线 PC外壳

参数表

产品编号	JL-106A(*V)	JL-106B(*V)	JL-106C(*V)	JL-106D(*V)
额定电压	120VAC	220~240VAC	208~277VAC	277VAC
可用电压范围	—	—	200~305VAC	—
额定频率	50/60Hz			
额定负载	2000W 钨丝灯, 2000VA 镇流器灯			
功耗	1.5W Max.			
开关灯照度	10~20Lx 开灯 / 30~60Lx 关灯			
工作温度	-40°C ~ +70°C			
工作湿度	96%			
失效模式	亮灯			
线规	AWG#16,AWM3321 4" 最短			
认证	  			

单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>LONGJOIN\(朗俊智能\)](#)