



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2025011002792787

**认证委托人名称及地址**

吉安伊戈尔电气有限公司  
江西省吉安市吉安县吉安县工业园盘龙路与朝阳路交叉西南角

**生产者名称及地址**

吉安伊戈尔电气有限公司  
江西省吉安市吉安县吉安县工业园盘龙路与朝阳路交叉西南角

**生产企业名称及地址**

吉安伊戈尔电气有限公司  
江西省吉安市吉安县吉安县工业园盘龙路与朝阳路交叉西南角

**产品名称和系列、型号、规格**

LED 模块用交流电子控制装置 (LED 控制装置, 独立式, 恒流模式, 安全特低电压, ta:50°C, tc:80/85°C, II 类, IP20, 适宜直接安装在普通可燃材料表面, 定温热保护: 110°C)

见附页; 220-240V~50/60Hz

**产品标准和技术要求**

GB 17625.1-2022; GB/T 17743-2021; GB/T 19510.1-2023; GB/T 19510.213-2023

上述产品符合《强制性产品认证实施规则 照明电器》(CNCA-C10-01:2014) 的要求, 特发此证。

发证日期: 2025 年 07 月 08 日 有效期至: 2030 年 07 月 07 日

证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验,  
也可在认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查询。



签发:

谢肇煦



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司







# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2025011002792787

证书附页: 第 1 页 共 2 页

型号附页: (共21个型号)

LS-8-100 TRIAC LI1 输入: 220-240V~ 50/60Hz, 0.07A, 输出: 恒流100mA, 28-40Vdc, Max.59Vdc, 4W; tc: 80°C

LS-8-120 TRIAC LI1 输入: 220-240V~ 50/60Hz, 0.07A, 输出: 恒流120mA, 28-40Vdc, Max.59Vdc, 4.8W; tc: 80°C

LS-8-150 TRIAC LI1 输入: 220-240V~ 50/60Hz, 0.07A, 输出: 恒流150mA, 28-40Vdc, Max.59Vdc, 6W; tc: 80°C

LS-8-180 TRIAC LI1 输入: 220-240V~ 50/60Hz, 0.07A, 输出: 恒流180mA, 28-40Vdc, Max.59Vdc, 7.2W; tc: 80°C

LS-8-200 TRIAC LI1 输入: 220-240V~ 50/60Hz, 0.07A, 输出: 恒流200mA, 28-40Vdc, Max.59Vdc, 8W; tc: 80°C

LS-8-220 TRIAC LI1 输入: 220-240V~ 50/60Hz, 0.07A, 输出: 恒流220mA, 28-40Vdc, Max.59Vdc, 8.8W; tc: 80°C

LS-8-250 TRIAC LI1 输入: 220-240V~ 50/60Hz, 0.07A, 输出: 恒流250mA, 16-24Vdc, Max.40Vdc, 6W; tc: 80°C

LS-8-300 TRIAC LI1 输入: 220-240V~ 50/60Hz, 0.07A, 输出: 恒流300mA, 18-24Vdc, Max.40Vdc, 7.2W; tc: 80°C

LS-8-350 TRIAC LI1 输入: 220-240V~ 50/60Hz, 0.07A, 输出: 恒流350mA, 18-24Vdc, Max.40Vdc, 8.4W; tc: 80°C

LS-8-700 TRIAC LI1 输入: 220-240V~ 50/60Hz, 0.07A, 输出: 恒流700mA, 8-11.4Vdc, Max.28Vdc, 8W; tc: 80°C

本页为证书附页, 应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司





# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2025011002792787

证书附页: 第 2 页 共 2 页

LS-15-250 TRIAC LI1 输入: 220-240V~ 50/60Hz, 0.11A, 输出: 恒流250mA, 28-40Vdc, Max.59Vdc, 10W; tc: 80°C

LS-15-280 TRIAC LI1 输入: 220-240V~ 50/60Hz, 0.11A, 输出: 恒流280mA, 28-40Vdc, Max.59Vdc, 11.2W; tc: 80°C

LS-15-300 TRIAC LI1 输入: 220-240V~ 50/60Hz, 0.11A, 输出: 恒流300mA, 28-40Vdc, Max.59Vdc, 12W; tc: 80°C

LS-15-350 TRIAC LI1 输入: 220-240V~ 50/60Hz, 0.11A, 输出: 恒流350mA, 28-40Vdc, Max.59Vdc, 14W; tc: 80°C

LS-15-400 TRIAC LI1 输入: 220-240V~ 50/60Hz, 0.11A, 输出: 恒流400mA, 25-38Vdc, Max.59Vdc, 15.2W; tc: 85°C

LS-15-450 TRIAC LI1 输入: 220-240V~ 50/60Hz, 0.11A, 输出: 恒流450mA, 22-33Vdc, Max.59Vdc, 14.9W; tc: 85°C

LS-15-500 TRIAC LI1 输入: 220-240V~ 50/60Hz, 0.11A, 输出: 恒流500mA, 20-30Vdc, Max.59Vdc, 15W; tc: 85°C

LS-15-550 TRIAC LI1 输入: 220-240V~ 50/60Hz, 0.11A, 输出: 恒流550mA, 17-27Vdc, Max.59Vdc, 14.9W; tc: 85°C

LS-15-600 TRIAC LI1 输入: 220-240V~ 50/60Hz, 0.11A, 输出: 恒流600mA, 16-25Vdc, Max.59Vdc, 15W; tc: 85°C

LS-15-650 TRIAC LI1 输入: 220-240V~ 50/60Hz, 0.11A, 输出: 恒流650mA, 16-23Vdc, Max.59Vdc, 15W; tc: 80°C

LS-15-700 TRIAC LI1 输入: 220-240V~ 50/60Hz, 0.11A, 输出: 恒流 700mA, 14-22Vdc, Max.59Vdc, 15.4W; tc: 80°C

本页为证书附页, 应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司