



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2021011002415079

认证委托人名称及地址

伊戈尔电气股份有限公司
佛山市南海区简平路桂城科技园 A3 号

生产者名称及地址

伊戈尔电气股份有限公司
佛山市南海区简平路桂城科技园 A3 号

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:45°C, tc:75/80°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 19510.1-2009; GB 19510.14-2009

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: 2024 年 04 月 26 日 有效期至: 2026 年 08 月 31 日

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2021 年 08 月 31 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。

经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P



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：2021011002415079

证书附页：第 1 页 共 2 页

序号	型号规格
tc: 75°C	
1	LS-8-120 LI1 (输出: 恒流 120mA , 27-54Vdc, Max. 63Vdc, Max. 6.5W)
2	LS-8-150 LI1 (输出: 恒流 150mA , 27-53Vdc, Max. 63Vdc, Max. 8W)
3	LS-8-180 LI1 (输出: 恒流 180mA , 22-42Vdc, Max. 50Vdc, Max. 7.6W)
4	LS-8-200 LI1 (输出: 恒流 200mA , 22-42Vdc, Max. 50Vdc, Max. 8.4W)
5	LS-8-220 LI1 (输出: 恒流 220mA , 22-42Vdc, Max. 50Vdc, Max. 9.24W)
6	LS-8-250 LI1 (输出: 恒流 250mA , 16-32Vdc, Max. 42Vdc, Max. 8W)
7	LS-8-300 LI1 (输出: 恒流 300mA , 14-27Vdc, Max. 35Vdc, Max. 8.1W)
8	LS-8-350 LI1 (输出: 恒流 350mA , 12-24Vdc, Max. 32Vdc, Max. 8.4W)
9	LS-8-400 LI1 (输出: 恒流 400mA , 10-20Vdc, Max. 28Vdc, Max. 8W)
10	LS-12-250 LI2 (输出: 恒流 250mA , 24-42Vdc, Max. 50Vdc, Max. 10.5W)
11	LS-12-280 LI2 (输出: 恒流 280mA , 24-42Vdc, Max. 50Vdc, Max. 11.8W)
12	LS-12-290 LI2 (输出: 恒流 290mA , 24-42Vdc, Max. 50Vdc, Max. 12.2W)
13	LS-12-300 LI2 (输出: 恒流 300mA , 24-42Vdc, Max. 50Vdc, Max. 12.6W)
14	LS-12-350 LI2 (输出: 恒流 350mA , 18-35Vdc, Max. 45Vdc, Max. 12.3W)
15	LS-12-400 LI2 (输出: 恒流 400mA , 18-30Vdc, Max. 40Vdc, Max. 12W)
16	LS-12-450 LI2 (输出: 恒流 450mA , 13-27Vdc, Max. 37Vdc, Max. 12.2W)
17	LS-12-500 LI2 (输出: 恒流 500mA , 14.5-24Vdc, Max. 34Vdc, Max. 12W)
tc: 80°C	
18	LS-16-300 LI2 (输出: 恒流 300mA , 20-46Vdc, Max. 56Vdc, Max. 13.8W)

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：2021011002415079

证书附页：第 2 页 共 2 页

19	LS-16-350 L12 (输出：恒流 350mA , 20-46Vdc, Max. 56Vdc, Max. 16. 1W)
20	LS-16-390 L12 (输出：恒流 390mA , 24-42Vdc, Max. 50Vdc, Max. 16. 4W)
21	LS-16-400 L12 (输出：恒流 400mA , 24-42Vdc, Max. 50Vdc, Max. 16. 8W)
22	LS-16-450 L12 (输出：恒流 450mA , 21. 5-36Vdc, Max. 46Vdc, Max. 16. 2W)
23	LS-16-500 L12 (输出：恒流 500mA , 19-32Vdc, Max. 42Vdc, Max. 16W)
24	LS-16-550 L12 (输出：恒流 550mA , 18-30Vdc, Max. 40Vdc, Max. 16. 5W)
25	LS-16-600 L12 (输出：恒流 600mA , 16-27Vdc, Max. 37Vdc, Max. 16. 2W)
26	LS-16-650 L12 (输出：恒流 650mA , 15-25Vdc, Max. 35Vdc, Max. 16. 3W)
27	LS-16-700 L12 (输出：恒流 700mA , 14-23Vdc, Max. 33Vdc, Max. 16. 1W)
28	LS-20-300 L14 (输出：恒流 300mA , 30-50Vdc, Max. 60Vdc, Max. 15W)
29	LS-20-350 L14 (输出：恒流 350mA , 30-50Vdc, Max. 60Vdc, Max. 17. 5W)
30	LS-20-400 L14 (输出：恒流 400mA , 30-50Vdc, Max. 60Vdc, Max. 20W)
31	LS-20-450 L14 (输出：恒流 450mA , 28-46. 5Vdc, Max. 57Vdc, Max. 21W)
32	LS-20-500 L14 (输出：恒流 500mA , 25-42Vdc, Max. 50Vdc, Max. 21W)
33	LS-20-550 L14 (输出：恒流 550mA , 23-38Vdc, Max. 50Vdc, Max. 21W)
34	LS-20-600 L14 (输出：恒流 600mA , 21-35Vdc, Max. 45Vdc, Max. 21W)
35	LS-20-650 L14 (输出：恒流 650mA , 19. 5-32Vdc, Max. 42Vdc, Max. 21W)
36	LS-20-700 L14 (输出：恒流 700mA , 18-30Vdc, Max. 40Vdc, Max. 21W)
备注：1、以上均为 220-240V~ 50/60Hz；	
备注：以上所有型号实测输入功率均大于 5W.	

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