



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2019011002229063

**认证委托人名称及地址**

广东东菱电源科技有限公司  
中山市横栏镇新茂工业区康龙三路3号之一之二

**生产者名称及地址**

广东东菱电源科技有限公司  
中山市横栏镇新茂工业区康龙三路3号之一之二

**生产企业名称及地址**

广东东菱电源科技有限公司  
中山市横栏镇新茂工业区康龙三路3号之一之二

**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, 不可调光/控制端口调光, I 类, IP67, ta:60°C, tc:90°C, 适宜直接安装在普通可燃材料表面)

见附页, 100-277V~ 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 08 月 05 日 有效期至: 2029 年 08 月 04 日

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2019 年 09 月 16 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: 2019011002229063

证书附页: 第 1 页 共 1 页

| 序号                    | 产品型号             | 参数  | 备注                     |
|-----------------------|------------------|---|------------------------|
| 1                     | DL-105W-V58A-MAP | 输出: 1.3-2.5A (恒流可调), 32-58VDC, Max.70VDC, 配套光源: Max.105W (输入 180-277V) LED 模块; Max.63W (输入 100-150V) LED 模块 | 不可调光                   |
| 2                     | DL-105W-V58S-MAP | 输出: 1.3-2.5A (恒流可调), 32-58VDC, Max.70VDC, 配套光源: Max.105W (输入 180-277V) LED 模块; Max.63W (输入 100-150V) LED 模块 | 控制端口调光: 0-10V, 电阻, PWM |
| 3                     | DL-105W-V38A-MAP | 输出: 1.9-3.5A (恒流可调), 20-38VDC, Max.50VDC, 配套光源: Max.105W (输入 180-277V) LED 模块; Max.63W (输入 100-150V) LED 模块 | 不可调光                   |
| 4                     | DL-105W-V38S-MAP | 输出: 1.9-3.5A (恒流可调), 20-38VDC, Max.50VDC, 配套光源: Max.105W (输入 180-277V) LED 模块; Max.63W (输入 100-150V) LED 模块 | 控制端口调光: 0-10V, 电阻, PWM |
| 输入: 100-277V~ 50/60Hz |                  |   |                        |

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