



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2023011002528242

发证日期: 2023 年 08 月 24 日

有效期至: 2028 年 03 月 06 日

**认证委托人名称  
及注册地址** 深圳茂硕电子科技有限公司  
深圳市南山区西丽松白路 1061 号

**产品生产者名称  
及注册地址** 深圳茂硕电子科技有限公司  
深圳市南山区西丽松白路 1061 号

**生产企业名称  
及生产地址** 惠州茂硕能源科技有限公司  
惠州市博罗县罗阳镇鸿达(国际)工业制造城

**产品名称和系列、  
规格、型号** 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,  $t_a: 55^{\circ}\text{C}$ ,  $t_c: 90^{\circ}\text{C}$ ,  
I 类, IP67, 适宜直接安装在普通可燃材料表面, 定温热保护:  $110^{\circ}\text{C}$ , 部分型号控制端口调光 )  
见附件。100-240V ~ 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 CNCA-C10-01:2014 认证规则的要求, 特发此证。

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2023 年 03 月 07 日

经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 ( www.cnca.gov.cn ) 查验证书信息



签发:

谢肇煦



中国质量认证中心



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2023011002528242

第 1 页 / 共 1 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

序号	产品型号	输出参数	调光方式
1	X6E-200M056	输出：30-56Vdc，Max.70Vdc，0.57-3.43A（输入：100-176V~）/0.57-5.70A（输入：176-240V~），恒流，电流可调，配套光源：Max.120W LED 模块（输入：100-176V~）/Max.200W LED 模块（输入：176-240V~）	调节方式 1：0~10Vdc 电压信号输入控制调节； 调节方式 2：1~10Vdc 电压信号输入控制调节； 调节方式 3：PWM 信号输入调节； 调节方式 4：时控调节
2	X6E-200V056	输出：30-56Vdc，Max.70Vdc，2.30-2.50A（输入：100-176V~）/3.42-5.70A（输入：176-240V~），恒流，电流可调，配套光源：Max.120W LED 模块（输入：100-176V~）/Max.200W LED 模块（输入：176-240V~）	无
备注：			
1. 输入：100-240V~，50/60Hz，ta:55℃，tc:90℃，SELV，  ，  ，  ，I类，IP67。			
2. 以上型号的实测输入功率均大于 25W。			



中国质量认证中心