



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2023011002528112

发证日期: 2023 年 03 月 07 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, 隔离式, $t_a: 55^{\circ}\text{C}$, $t_c: 90^{\circ}\text{C}$, I 类, IP67, 适宜直接安装在普通可燃材料表面, 定温热保护: 110°C , 控制端口调光: DALI, 非控制端口调光: NFC)
见附件。220-240V ~, 50/60Hz

**产品标准和
技术要求** GB 17625.1-2012;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。
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：2023011002528112

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
1	X6E-100D14 3	输出：72-143Vdc，Max.180Vdc，0.105-1.05A（恒流，电流可调），配套光源：Max.100W LED模块
2	X6E-075D10 8	输出：54-108Vdc，Max.160Vdc，0.105-1.05A（恒流，电流可调），配套光源：Max.75W LED模块
备注： 1. 输入：220-240V~，50/60Hz，ta:55℃，tc:90℃，隔离式，  ，  ，  ，I类，IP67。 2. 以上型号的实测输入功率均大于25W，可调光，调光范围：10%-100%，调光方式1：DALI，调光方式2：NFC。		



中国质量认证中心