



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2015011002788867

认证委托人名称及地址

明纬（广州）电子有限公司
广州市花都区金谷南路11号

生产者名称及地址

明纬企业股份有限公司
新北市五股区五权三路28号

生产企业名称及地址

明纬（广州）电子有限公司
广州市花都区金谷南路11号

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， $t_a:50^{\circ}\text{C}$ ， $t_c:75^{\circ}\text{C}/80^{\circ}\text{C}$ ，IP30，II类，不可调光，适宜直接安装在普通可燃材料表面）

见附页；200-240V~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12月09日 有效期至：2030年04月15日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2015年07月20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：2015011002788867

证书附页：第 1 页 共 1 页

序号	产品型号	参数	备注
1	PLM-12-350	输出：22-36Vdc, Max.42Vdc, 0.35A (恒流) tc: 75℃ 配套光源：Max.12.6W LED 模块	—
2	PLM-12-500	输出：15-24Vdc, Max.30Vdc, 0.5A (恒流) tc: 75℃ 配套光源：Max.12W LED 模块	—
3	PLM-12-700	输出：11-18Vdc, Max.22Vdc, 0.7A (恒流) tc: 75℃ 配套光源：Max.12.6W LED 模块	—
4	PLM-12-1050	输出：7-12Vdc, Max.16Vdc, 1.05A (恒流) tc: 75℃ 配套光源：Max.12.6W LED 模块	—
5	PLM-12E-350	输出：22-36Vdc, Max.42Vdc, 0.35A (恒流) tc: 80℃ 配套光源：Max.12.6W LED 模块	—
6	PLM-12E-500	输出：15-24Vdc, Max.30Vdc, 0.5A (恒流) tc: 80℃ 配套光源：Max.12W LED 模块	—
7	PLM-12E-700	输出：11-18Vdc, Max.22Vdc, 0.7A (恒流) tc: 80℃ 配套光源：Max.12.6W LED 模块	—
8	PLM-12E-1050	输出：7-12Vdc, Max.16Vdc, 1.05A (恒流) tc: 80℃ 配套光源：Max.12.6W LED 模块	—
输入：200-240V~, 50/60Hz, ta: 50℃, IP30, SELV,  ,  , 			

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