



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2015011002788867

委托人名称、地址

明纬（广州）电子有限公司
广州市天河区东圃镇黄村粤安工业园 A 栋 2 楼

生产者（制造商）名称、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、地址

明纬（广州）电子有限公司花都分公司
广州市花都区花东镇金谷南路 11 号

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

见附件；200-240V~，50/60Hz.

产品标准和技术要求

GB/T17743-2017;GB19510.1-2009;GB19510.14-2009

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C10-01:2014 的要求，特发此证。

发证日期：2020 年 05 月 19 日有效期至：2025 年 05 月 19 日

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：2015 年 07 月 20 日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 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



主任：

陆楠



中国质量认证中心



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2015011002788867

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

MEAN WELL (Guangzhou) Electronics Co., Ltd.
2/F, A Building, Yuean Ind. Park, Huangcun, Dongpu Town, Tianhe District, Guangzhou, China

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

MEAN WELL Enterprises Co.,Ltd.
No. 28, Wuquan 3rd Road, Wugu District, New Taipei City, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

MEAN WELL (Guangzhou) Electronics Co., Ltd Huadu Branch
No.11 Jingu South Road, Huadong Town, Huadu District, Guangzhou, China

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

A.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (Independent, Constant Current Mode, SELV, ta:50°C, tc:75°C/80°C, IP30, Class II, Non-Dimmable, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material)

See Appendix: 200-240V~, 50/60Hz.

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB/T17743-2017;GB19510.1-2009;GB19510.14-2009

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with therequirements of implementation rules for compulsory certification(REFNO.CNCA-C10-01:2014).

Valid from: May.19,2020Valid until:May.19,2025

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.

Date of original issued: Jul.20,2015

The certificate information is available through CNCA's website: www.cnca.gov.cn
Accredited by China National Accreditation Service for Conformity Assessment CNAS C001-P



President:

Lu Mei



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 1 页 共 1 页

证书编号：2015011002788867

纸 号：2583997

PLM-12-350	输出：22-36V d.c., Max.42V d.c., 0.35A (恒流) tc: 75℃ 配套光源：Max.12.6W LED 模块
PLM-12-500	输出：15-24V d.c., Max.30V d.c., 0.5A (恒流) tc: 75℃ 配套光源：Max.12W LED 模块
PLM-12-700	输出：11-18V d.c., Max.22V d.c., 0.7A (恒流) tc: 75℃ 配套光源：Max.12.6W LED 模块
PLM-12-1050	输出：7-12V d.c., Max.16V d.c., 1.05A (恒流) tc: 75℃ 配套光源：Max.12.6W LED 模块
PLM-12E-350	输出：22-36V d.c., Max.42V d.c., 0.35A (恒流) tc: 80℃ 配套光源：Max.12.6W LED 模块
PLM-12E-500	输出：15-24V d.c., Max.30V d.c., 0.5A (恒流) tc: 80℃ 配套光源：Max.12W LED 模块
PLM-12E-700	输出：11-18V d.c., Max.22V d.c., 0.7A (恒流) tc: 80℃ 配套光源：Max.12.6W LED 模块
PLM-12E-1050	输出：7-12V d.c., Max.16V d.c., 1.05A (恒流) tc: 80℃ 配套光源：Max.12.6W LED 模块

以上均为 200-240V~, 50/60Hz

注：此附录与证书同时使用时有效。



主 任：

陆 楠



中国质量认证中心