



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2016011002845050

发证日期: 2022年12月15日

有效期至: 2026年02月07日

**认证委托人名称
及注册地址** 明纬(广州)电子有限公司
广州市花都区金谷南路11号

**产品生产者名称
及注册地址** 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
及生产地址** 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、
规格、型号** LED模块用交流电子控制装置(LED控制装置,整体式,恒流模式,安全特低电压)
见附件;100-240V~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。
本证书为变更证书,证书首次颁发日期:2016年03月01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





CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2016011002845050

Valid from: Dec.15,2022

Valid until: Feb.07,2026

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT

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

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER

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

NAME AND LOCATION OF THE FACTORY

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

PRODUCT MODEL(S)

A.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (Power LED Driver, Integral, Constant Current Mode, SELV)
See Appendix; 100-240V ~ 50/60Hz.

STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS

GB 17625.1-2012;GB/T 17743-2021;GB 19510.1-2009;GB 19510.14-2009

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

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: Mar.01,2016

Accredited by China National Accreditation Service for Conformity Assessment CNAS C001-P

The certificate information is available through the QR code below or CNCA's website: www.cnca.gov.cn



SIGNATURE:

谢肇煦



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE





中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2016011002845050

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: 3150888

序号	产品型号	参数
1	HBG-100P-36A	输出: Max.37Vdc, 2.7A (恒流), 配套光源: Max.97.2W LED 模块
2	HBG-100P-48A	输出: Max.49Vdc, 2.0A (恒流), 配套光源: Max.96W LED 模块
3	HBG-100P-60A	输出: Max.62Vdc, 1.6A (恒流), 配套光源: Max.96W LED 模块
输入: 100-240V~, 50/60Hz, SELV, 整体式 LED 控制装置		
备注: 以上型号在正常工作状态下, 实测输入功率均大于25W;		



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: 2016011002845047

发证日期: 2022年12月15日

有效期至: 2026年02月07日

**认证委托人名称
及注册地址** 明纬(广州)电子有限公司
广州市花都区金谷南路11号

**产品生产者名称
及注册地址** 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
及生产地址** 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、
规格、型号** LED 模块用交流电子控制装置(LED控制装置,整体式,部分型号控制端口调光,恒流模式,安全特
低电压)
见附件;100-240V~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。
本证书为变更证书,证书首次颁发日期:2016年03月01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





CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2016011002845047

Valid from: Dec.15,2022

Valid until: Feb.07,2026

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT

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

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER

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

NAME AND LOCATION OF THE FACTORY

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

PRODUCT MODEL(S)

A.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (Power LED Driver, Integral, Controlled Port Dimming For Some Type, Constant Current Mode, SELV)
See Appendix; 100-240V ~ 50/60Hz.

STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS

GB 17625.1-2012;GB/T 17743-2021;GB 19510.1-2009;GB 19510.14-2009

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

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: Mar.01,2016

Accredited by China National Accreditation Service for Conformity Assessment CNAS C001-P

The certificate information is available through the QR code below or CNCA's website: www.cnca.gov.cn



SIGNATURE:

谢肇煦



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE





中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2016011002845047

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: 3150886

序号	产品型号	参数	备注
1	HBG-100P-36B	输出: Max.37Vdc, 2.7A (恒流), 配套光源: Max.97.2W LED 模块	B 型调光方式
2	HBG-100P-36DA	输出: Max.37Vdc, 2.7A (恒流), 配套光源: Max.97.2W LED 模块	DA 型调光方式
3	HBG-100P-48B	输出: Max.49Vdc, 2.0A (恒流), 配套光源: Max.96W LED 模块	B 型调光方式
4	HBG-100P-48DA	输出: Max.49Vdc, 2.0A (恒流), 配套光源: Max.96W LED 模块	DA 型调光方式
5	HBG-100P-60B	输出: Max.62Vdc, 1.6A (恒流), 配套光源: Max.96W LED 模块	B 型调光方式
6	HBG-100P-60DA	输出: Max.62Vdc, 1.6A (恒流), 配套光源: Max.96W LED 模块	DA 型调光方式
输入: 100-240V~, 50/60Hz, SELV, 整体式LED控制装置, B型调光方式: 外接电阻调光。 DA型调光方式: DALI调光。			
备注: 以上型号在正常工作状态下, 实测输入功率均大于25W。			



中国质量认证中心

