



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2015011002770213

发证日期: 2022年10月19日

有效期至: 2025年03月04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, 独立式, 恒流模式, 安全特低电压, ta:60°C, tc:85°C,  
I类, 适宜直接安装在普通可燃材料表面, IP67, 定温热保护:110°C)  
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: 2015年04月28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](http://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.: 2015011002770213

Valid from: Oct.19,2022

Valid until: Mar.04,2025

**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 (Independent, Constant Current Mode, SELV, ta:60°C, tc:85°C, Class I, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material, IP67, Temperature Declared Thermally Protected: 110°C)  
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: Apr.28,2015

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](http://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: 2015011002770213

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: 3091373

产品型号	参数	备注
HBG-100-24	输出: Max. 25V d. c., 4A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块	—
HBG-100-24E	输出: Max. 25V d. c., 4A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块	外壳结构不同
HBG-100-36	输出: Max. 37V d. c., 2. 7A (恒流) 配套光源: Max. 97. 2W LED 模块	—
HBG-100-36E	输出: Max. 37V d. c., 2. 7A (恒流) 配套光源: Max. 97. 2W LED 模块	外壳结构不同
HBG-100-48	输出: Max. 49V d. c., 2. 0A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块	—
HBG-100-48E	输出: Max. 49V d. c., 2. 0A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块	外壳结构不同
HBG-100-60	输出: Max. 62V d. c., 1. 6A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块	—
HBG-100-60E	输出: Max. 62V d. c., 1. 6A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块	外壳结构不同

输入: 100-240V ~ 50/60Hz



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: 2015011002767905

发证日期: 2022年10月19日

有效期至: 2025年03月04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, 独立式, 控制端口调光/非控制端口调光, 恒流模式, 安全特低电压, ta:60°C, tc:85°C, I类, 适宜直接安装在普通可燃材料表面, IP67, 定温热保护:110°C) 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: 2015年04月28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](http://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.: 2015011002767905

Valid from: Oct.19,2022

Valid until: Mar.04,2025

**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 (Independent, Controlled Port Dimming/Non-Controlled Port Dimming, Constant Current Mode, SELV, ta:60°C, tc:85°C, Class I, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material, IP67, Temperature Declared Thermally Protected: 110°C)  
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: Apr.28,2015

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](http://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: 2015011002767905

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: 3091369

序号	产品型号	参数	备注
1	HBG-100-24B	输出: Max. 25Vd. c., 4A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块	B 型调光方式
2	HBG-100-24DA	输出: Max. 25Vd. c., 4A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块	DA 型调光方式
3	HBG-100-36B	输出: Max. 37Vd. c., 2.7A (恒流) 配套光源: Max. 97.2W LED 模块	B 型调光方式
4	HBG-100-36DA	输出: Max. 37Vd. c., 2.7A (恒流) 配套光源: Max. 97.2W LED 模块	DA 型调光方式
5	HBG-100-48B	输出: Max. 49Vd. c., 2.0A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块	B 型调光方式
6	HBG-100-48DA	输出: Max. 49Vd. c., 2.0A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块	DA 型调光方式
7	HBG-100-60B	输出: Max. 62Vd. c., 1.6A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块	B 型调光方式
8	HBG-100-60DA	输出: Max. 62Vd. c., 1.6A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块	DA 型调光方式
输入: 100-240V~, 50/60H 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





# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2015011002767928

发证日期: 2022年10月19日

有效期至: 2025年03月04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, 独立式, 恒流模式, 安全特低电压, ta:60°C, tc:85°C,  
I类, 适宜直接安装在普通可燃材料表面, IP65, 定温热保护:110°C)  
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: 2015年04月28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](http://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.:** 2015011002767928

**Valid from:** Oct.19,2022

**Valid until:** Mar.04,2025

**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 (Independent, Constant Current Module, SELV, ta:60°C, tc:85°C, Class I, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material, IP65, Temperature Declared Thermally Protected: 110°C)  
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: Apr.28,2015

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](http://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: 2015011002767928

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: 3091371

产品型号	参数
HBG-100-24A	输出: Max. 25Vdc, 4A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块
HBG-100-36A	输出: Max. 37Vdc, 2.7A (恒流) 配套光源: Max. 97.2W LED 模块
HBG-100-48A	输出: Max. 49Vdc, 2.0A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块
HBG-100-60A	输出: Max. 62Vdc, 1.6A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块

输入: 100-240V~ 50/60Hz



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: 2015011002782394

发证日期: 2022年10月19日

有效期至: 2025年06月01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, 独立式, 恒流模式, 安全特低电压, ta:60°C, tc:85°C,  
I类, IP20, 适宜直接安装在普通可燃材料表面, 定温热保护:110°C, 不可调光)  
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: 2015年06月30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](http://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.: 2015011002782394

Valid from: Oct.19,2022

Valid until: Jun.01,2025

**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 (Independent, Constant Current Mode, SELV, ta:60°C, tc:85°C, Class I, IP20, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material, Temperature Declared Thermally Protected: 110°C, Non-Dimmable)  
See the 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: Jun.30,2015

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](http://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

附 录

第 1 页 共 2 页

证书编号: 2015011002782394

纸 号: 3091374

序号	产品型号	参数
1	HBG-100-24	输出: Max. 25Vd. c., 4A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块
2	HBG-100-24E	输出: Max. 25Vd. c., 4A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块
3	HBG-100-36	输出: Max. 37Vd. c., 2.7A (恒流) 配套光源: Max. 97.2W LED 模块
4	HBG-100-36E	输出: Max. 37Vd. c., 2.7A (恒流) 配套光源: Max. 97.2W LED 模块
5	HBG-100-48	输出: Max. 49Vd. c., 2.0A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块
6	HBG-100-48E	输出: Max. 49Vd. c., 2.0A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块
7	HBG-100-60	输出: Max. 62Vd. c., 1.6A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块
8	HBG-100-60E	输出: Max. 62Vd. c., 1.6A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块
9	HBG-100-24A	输出: Max. 25Vd. c., 4A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块
10	HBG-100-36A	输出: Max. 37Vd. c., 2.7A (恒流) 配套光源: Max. 97.2W LED 模块

注: 此附录与证书同时使用时有效。



## 中国质量认证中心





# 中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 2 页 共 2 页

证书编号: 2015011002782394

纸 号: 3091374

11	HBG-100-48A	输出: Max. 49Vd. c., 2.0A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块
12	HBG-100-60A	输出: Max. 62Vd. c., 1.6A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块

输入: 100-240V~, 50/60Hz

注: 此附录与证书同时使用时有效。



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: 2015011002782397

发证日期: 2022年10月19日

有效期至: 2025年06月01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, 独立式, 控制端口调光/非控制端口调光, 恒流模式,  
安全特低电压, ta:60°C, tc:85°C, I类, IP20, 适宜直接安装在普通可燃材料表面, 定温热保护:110°C)  
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: 2015年06月30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](http://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.: 2015011002782397

Valid from: Oct.19,2022

Valid until: Jun.01,2025

**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 (Independent, Controlled Port Dimming/Non-Controlled Port Dimming, Constant Current Mode, SELV, ta:60°C, tc:85°C, Class I, IP20, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material, Temperature Declared Thermally Protected: 110°C)  
See the 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: Jun.30,2015

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](http://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

附 录

第 1 页 共 1 页

证书编号: 2015011002782397

纸 号: 3091375

序号	产品型号	参数	备注
1	HBG-100-24B	输出: Max. 25Vd. c., 4A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块	外接电阻调光
2	HBG-100-36B	输出: Max. 37Vd. c., 2.7A (恒流) 配套光源: Max. 97.2W LED 模块	外接电阻调光
3	HBG-100-48B	输出: Max. 49Vd. c., 2.0A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块	外接电阻调光
4	HBG-100-60B	输出: Max. 62Vd. c., 1.6A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块	外接电阻调光
5	HBG-100-24DA	输出: Max. 25Vd. c., 4A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块	DA 型调光方式
6	HBG-100-36DA	输出: Max. 37Vd. c., 2.7A (恒流) 配套光源: Max. 97.2W LED 模块	DA 型调光方式
7	HBG-100-48DA	输出: Max. 49Vd. c., 2.0A (恒流) 配套光源: Max. 96W LED 模块	DA 型调光方式
8	HBG-100-60DA	输出: Max. 62Vd. c., 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			

注: 此附录与证书同时使用时有效。



## 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: 2018011002115220

发证日期: 2023年08月02日  
有效期至: 2028年08月01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, 独立式, 非控制端口调光(外接电阻), 恒流模式, 安全特低电压, ta:60°C, tc:85°C, I类, 适宜直接安装在普通可燃材料表面, IP20, 定温热保护:110°C) 见附件。100-240V~ 50/60Hz。只适用于外接电阻调光

**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: 2018年09月17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](http://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.: 2018011002115220

Valid from: Aug.02,2023

Valid until:Aug.01,2028

**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 ,China

**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 (Independent, Non-Controlled Port Dimming, Constant Current Mode, SELV, ta:60°C, tc:85°C, Class I , Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material, IP20, Temperature Declared Thermally Protected: 110°C)  
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: Sep.17,2018

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](http://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

附 录

证书编号：2018011002115220

第 1 页 共 1 页

纸 号：3268690

序号	产品型号	参数	备注
1	HBG-100-24AB	输出：Max. 25V d. c. , 4A (恒流) 配套光源：Max. 96W LED 模块	外接电阻调光
2	HBG-100-36AB	输出：Max. 37V d. c. , 2. 7A (恒流) 配套光源：Max. 97. 2W LED 模块	
3	HBG-100-48AB	输出：Max. 49V d. c. , 2. 0A (恒流) 配套光源：Max. 96W LED 模块	
4	HBG-100-60AB	输出：Max. 62V d. c. , 1. 6A (恒流) 配套光源：Max. 96W LED 模块	
输入：100-240V~, 50/60Hz			

注：此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心

