



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2015011002783997

发证日期: 2022年12月16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,恒压/恒流模式,安全特低电压,ta:40°C,tc:75°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)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.: 2015011002783997

Valid from: Dec.16,2022

Valid until: Jun.01,2025

<b>NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT</b>	MEAN WELL (Guangzhou) Electronics Co., Ltd. No.11 Jingu South Road, Huadu District, Guangzhou, China
<b>NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER</b>	MEAN WELL Enterprises Co.,Ltd. No. 28, Wuquan 3rd Road, Wugu District, New Taipei City, Taiwan
<b>NAME AND LOCATION OF THE FACTORY</b>	MEAN WELL (Guangzhou) Electronics Co., Ltd. No.11 Jingu South Road,Huadu District, Guangzhou, China
<b>PRODUCT MODEL(S)</b>	A.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (Independent, Constant Voltage/Constant Current Mode, SELV, ta:40°C, tc:75°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
<b>STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS</b>	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: 2015011002783997

纸 号: 3150875

序号	产品型号	参数	备注
1	HLN-60H-15A	输出: 15Vdc, 4A (恒压恒流) 配套光源: Max. 60W LED 模块	灌半胶
2	HLN-60H-20A	输出: 20Vdc, 3A (恒压恒流) 配套光源: Max. 60W LED 模块	灌半胶
3	HLN-60H-24A	输出: 24Vdc, 2.5A (恒压恒流) 配套光源: Max. 60W LED 模块	灌半胶
4	HLN-60H-30A	输出: 30Vdc, 2A (恒压恒流) 配套光源: Max. 60W LED 模块	灌半胶
5	HLN-60H-36A	输出: 36Vdc, 1.7A (恒压恒流) 配套光源: Max. 61.2W LED 模块	灌半胶
6	HLN-60H-42A	输出: 42Vdc, 1.45A (恒压恒流) 配套光源: Max. 60.9W LED 模块	灌半胶
7	HLN-60H-48A	输出: 48Vdc, 1.3A (恒压恒流) 配套光源: Max. 62.4W LED 模块	灌半胶
8	HLN-60H-54A	输出: 54Vdc, 1.15A (恒压恒流) 配套光源: Max. 62.1W LED 模块	灌半胶
9	HLN-40H-12A	输出: 12Vdc, 3.33A (恒压恒流) 配套光源: Max. 40W LED 模块	—
10	HLN-40H-15A	输出: 15Vdc, 2.67A (恒压恒流) 配套光源: Max. 40W LED 模块	—
11	HLN-40H-20A	输出: 20Vdc, 2A (恒压恒流) 配套光源: Max. 40W LED 模块	—
12	HLN-40H-24A	输出: 24Vdc, 1.67A (恒压恒流) 配套光源: Max. 40.1W 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: 2015011002783997

纸 号: 3150875

13	HLN-40H-30A	输出: 30Vdc, 1.34A (恒压恒流) 配套光源: Max. 40.2W LED 模块	—
14	HLN-40H-36A	输出: 36Vdc, 1.12A (恒压恒流) 配套光源: Max. 40.3W LED 模块	—
15	HLN-40H-42A	输出: 42Vdc, 0.96A (恒压恒流) 配套光源: Max. 40.3W LED 模块	—
16	HLN-40H-48A	输出: 48Vdc, 0.84A (恒压恒流) 配套光源: Max. 40.3W LED 模块	—
17	HLN-40H-54A	输出: 54Vdc, 0.75A (恒压恒流) 配套光源: Max. 40.5W 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: 2015011002787819

发证日期: 2022年12月16日

有效期至: 2025年06月29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,非控制端口调光(外接电阻),独立式,恒流模式,  
安全特低电压,ta:40°C,tc:75°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07月13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.: 2015011002787819

Valid from: Dec.16,2022

Valid until: Jun.29,2025

**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 (Non-Controlled Port Dimming, Independent, Constant Current Mode, SELV, ta:40°C, tc:75°C, Class I, IP20, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material, 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: Jul.13,2015

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: 2015011002787819

纸 号: 3150881

序号	产品型号	参数	备注
1.	HLN-40H-12B	输出: Max. 12Vdc, 3.33A (恒流) 配套光源: Max. 40W LED 模块	未灌封
2.	HLN-40H-15B	输出: Max. 15Vdc, 2.67A (恒流) 配套光源: Max. 40W LED 模块	未灌封
3.	HLN-40H-20B	输出: Max. 20Vdc, 2A (恒流) 配套光源: Max. 40W LED 模块	未灌封
4.	HLN-40H-24B	输出: Max. 24Vdc, 1.67A (恒流) 配套光源: Max. 40.1W LED 模块	未灌封
5.	HLN-40H-30B	输出: Max. 30Vdc, 1.34A (恒流) 配套光源: Max. 40.2W LED 模块	未灌封
6.	HLN-40H-36B	输出: Max. 36Vdc, 1.12A (恒流) 配套光源: Max. 40.3W LED 模块	未灌封
7.	HLN-40H-42B	输出: Max. 42Vdc, 0.96A (恒流) 配套光源: Max. 40.3W LED 模块	未灌封
8.	HLN-40H-48B	输出: Max. 48Vdc, 0.84A (恒流) 配套光源: Max. 40.3W LED 模块	未灌封
9.	HLN-40H-54B	输出: Max. 54Vdc, 0.75A (恒流) 配套光源: Max. 40.5W LED 模块	未灌封
10.	HLN-60H-15B	输出: Max. 15Vdc, 4 A (恒流) 配套光源: Max. 60W LED 模块	半灌封
11.	HLN-60H-20B	输出: Max. 20Vdc, 3 A (恒流) 配套光源: Max. 60W LED 模块	半灌封
12.	HLN-60H-24B	输出: Max. 24Vdc, 2.5 A (恒流)	半灌封

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

证书编号: 2015011002787819

第 2 页 共 2 页

纸 号: 3150881

		配套光源: Max. 60W LED 模块	
13.	HLN-60H-30B	输出: Max. 30Vdc, 2 A (恒流) 配套光源: Max. 60W LED 模块	半灌封
14.	HLN-60H-36B	输出: Max. 36Vdc, 1.7 A (恒流) 配套光源: Max. 61.2W LED 模块	半灌封
15.	HLN-60H-42B	输出: Max. 42Vdc, 1.45 A (恒流) 配套光源: Max. 60.9W LED 模块	半灌封
16.	HLN-60H-48B	输出: Max. 48Vdc, 1.3 A (恒流) 配套光源: Max. 62.4W LED 模块	半灌封
17.	HLN-60H-54B	输出: Max. 54Vdc, 1.15 A (恒流) 配套光源: Max. 62.1W LED 模块	半灌封

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心

