



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2014011002726967

发证日期: 2022年10月08日

有效期至: 2024年09月02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(独立式, 恒压/恒流模式, 安全特低电压, ta:50°C, tc:90°C, IP67,
I类, 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: 2014年10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.: 2014011002726967

Valid from: Oct.08,2022

Valid until: Sep.02,2024

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 Voltage/Constant Current Mode, SELV, ta:50°C, tc:90°C, IP67, Class I, 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: Oct.13,2014

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 2014011002726967

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: 3089272

型号	恒压输出		恒流输出	
	输出电压 (V)	输出电流 (A)	最大输出电压 (V)	输出电流 (A)
HLG-240H-12	12Vdc	16A	12Vdc	16A
HLG-240H-15	15Vdc	15A	15Vdc	15A
HLG-240H-20	20Vdc	12A	20Vdc	12A
HLG-240H-24	24Vdc	10A	24Vdc	10A
HLG-240H-30	30Vdc	8A	30Vdc	8A
HLG-240H-36	36Vdc	6.7A	36Vdc	6.7A
HLG-240H-42	42Vdc	5.72A	42Vdc	5.72A
HLG-240H-48	48Vdc	5A	48Vdc	5A
HLG-240H-54	54Vdc	4.45A	54Vdc	4.45A

输入: 100-240VAC 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: 2014011002726971

发证日期: 2022年10月08日

有效期至: 2024年09月03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(独立式, 恒压/恒流模式, 安全特低电压, ta:50°C, tc:90°C, IP65,
I类, 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: 2014年10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.: 2014011002726971

Valid from: Oct.08,2022

Valid until: Sep.03,2024

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 Voltage/Constant Current Mode, SELV, ta:50°C, tc:90°C, IP65, Class I, 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: Oct.13,2014

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 2014011002726971

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: 3089273

型号	恒压输出		恒流输出	
	输出电压 (V)	输出电流 (A)	最大输出电压 (V)	输出电流 (A)
HLG-240H-12A	12Vdc	16A	12Vdc	16A
HLG-240H-15A	15Vdc	15A	15Vdc	15A
HLG-240H-20A	20Vdc	12A	20Vdc	12A
HLG-240H-24A	24Vdc	10A	24Vdc	10A
HLG-240H-30A	30Vdc	8A	30Vdc	8A
HLG-240H-36A	36Vdc	6.7A	36Vdc	6.7A
HLG-240H-42A	42Vdc	5.72A	42Vdc	5.72A
HLG-240H-48A	48Vdc	5A	48Vdc	5A
HLG-240H-54A	54Vdc	4.45A	54Vdc	4.45A

输入: 100-240VAC 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: 2014011002726995

发证日期: 2022年10月08日

有效期至: 2024年09月19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, 外接电阻调光, 独立式, 恒流模式, 安全特低电压,
ta:50°C, tc:90°C, I类, IP67, 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: 2014年10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.: 2014011002726995

Valid from: Oct.08,2022

Valid until: Sep.19,2024

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 Controlgears For LED Modules (Non-Controlled Port Dimming, Independent, Constant Current Mode, SELV, ta:50°C, tc:90°C, IP67, Class I, 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: Oct.13,2014

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 2014011002726995

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: 3089274

序号	产品型号	参数	备注
1	HLG-240H-12B	输出: 12Vdc, 16A (恒流), Max. 14Vdc, 配套光源: Max. 192W LED 模块	外接电阻调光
2	HLG-240H-15B	输出: 15Vdc, 15A (恒流), Max. 18Vdc, 配套光源: Max. 225W LED 模块	外接电阻调光
3	HLG-240H-20B	输出: 20Vdc, 12A (恒流), Max. 23Vdc, 配套光源: Max. 240W LED 模块	外接电阻调光
4	HLG-240H-24B	输出: 24Vdc, 10A (恒流), Max. 27Vdc, 配套光源: Max. 240W LED 模块	外接电阻调光
5	HLG-240H-30B	输出: 30Vdc, 8A (恒流), Max. 34Vdc, 配套光源: Max. 240W LED 模块	外接电阻调光
6	HLG-240H-36B	输出: 36Vdc, 6.7A (恒流), Max. 40Vdc, 配套光源: Max. 241.2W LED 模块	外接电阻调光
7	HLG-240H-42B	输出: 42Vdc, 5.72A (恒流), Max. 47Vdc, 配套光源: Max. 240.24W LED 模块	外接电阻调光
8	HLG-240H-48B	输出: 48Vdc, 5.0A (恒流), Max. 50Vdc, 配套光源: Max. 240W LED 模块	外接电阻调光
9	HLG-240H-54B	输出: 54Vdc, 4.45A (恒流), Max. 56Vdc, 配套光源: Max. 240.3W LED 模块	外接电阻调光

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: 2018011002096909

发证日期: 2023年05月30日
有效期至: 2028年05月29日

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

产品生产者名称 明纬企业股份有限公司
及注册地址 新北市五股区五权三路28号

生产企业名称 明纬(广州)电子有限公司
及生产地址 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, 恒流模式, 安全特低电压, ta:50°C, tc:90°C, I类, IP65, 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: 2018年07月27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.: 2018011002096909

Valid from: May.30,2023

Valid until:May.29,2028

**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 Constant Current, SELV, ta:50°C, tc:90°C, Class I , IP65, 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.27,2018

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



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: 2018011002096909

纸 号: 3224765

序号	产品型号	参数	备注
1	HLG-240H-12AB	输出: 12Vdc, 16A (恒流), Max. 14Vdc, 配套光源: Max. 192W LED 模块	可调光
2	HLG-240H-15AB	输出: 15Vdc, 15A (恒流), Max. 18Vdc, 配套光源: Max. 225W LED 模块	可调光
3	HLG-240H-20AB	输出: 20Vdc, 12A (恒流), Max. 23Vdc, 配套光源: Max. 240W LED 模块	可调光
4	HLG-240H-24AB	输出: 24Vdc, 10A (恒流), Max. 27Vdc, 配套光源: Max. 240W LED 模块	可调光
5	HLG-240H-30AB	输出: 30Vdc, 8A (恒流), Max. 34Vdc, 配套光源: Max. 240W LED 模块	可调光
6	HLG-240H-36AB	输出: 36Vdc, 6.7A (恒流), Max. 40Vdc, 配套光源: Max. 241.2W LED 模块	可调光
7	HLG-240H-42AB	输出: 42Vdc, 5.72A (恒流), Max. 47Vdc, 配套光源: Max. 240.24W LED 模块	可调光
8	HLG-240H-48AB	输出: 48Vdc, 5.0A (恒流), Max. 50Vdc, 配套光源: Max. 240W LED 模块	可调光
9	HLG-240H-54AB	输出: 54Vdc, 4.45A (恒流), Max. 56Vdc, 配套光源: Max. 240.3W LED 模块	可调光
输入: 100-240V~, 50/60Hz			
调光方式: 外接电阻调光			

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: 2023011002551733

发证日期: 2023年06月20日
有效期至: 2024年09月02日

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

产品生产者名称 明纬企业股份有限公司
及注册地址 新北市五股区五权三路28号

生产企业名称 明纬企业股份有限公司
及生产地址 台湾新北市五股区五权三路28号

产品名称和系列、规格、型号 LED 模块用交流电子控制装置(独立式,恒压/恒流模式,安全特低电压, ta:50°C, tc:90°C, IP67, I类, 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。
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.: 2023011002551733

Valid from: Jun.20,2023

Valid until:Sep.02,2024

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

PRODUCT MODEL(S)

A.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (Independent, Constant Voltage/Constant Current Mode, SELV, ta:50°C, tc:90°C, IP67, Class I, 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.

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: 2023011002551733

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: 3152545

序号	产品型号	参数	备注
1	HLG-240H-12AB	输出: 12Vdc, 16A (恒流), Max. 14Vdc, 配套光源: Max. 192W LED 模块	可调光
2	HLG-240H-15AB	输出: 15Vdc, 15A (恒流), Max. 18Vdc, 配套光源: Max. 225W LED 模块	可调光
3	HLG-240H-20AB	输出: 20Vdc, 12A (恒流), Max. 23Vdc, 配套光源: Max. 240W LED 模块	可调光
4	HLG-240H-24AB	输出: 24Vdc, 10A (恒流), Max. 27Vdc, 配套光源: Max. 240W LED 模块	可调光
5	HLG-240H-30AB	输出: 30Vdc, 8A (恒流), Max. 34Vdc, 配套光源: Max. 240W LED 模块	可调光
6	HLG-240H-36AB	输出: 36Vdc, 6.7A (恒流), Max. 40Vdc, 配套光源: Max. 241.2W LED 模块	可调光
7	HLG-240H-42AB	输出: 42Vdc, 5.72A (恒流), Max. 47Vdc, 配套光源: Max. 240.24W LED 模块	可调光
8	HLG-240H-48AB	输出: 48Vdc, 5.0A (恒流), Max. 50Vdc, 配套光源: Max. 240W LED 模块	可调光
9	HLG-240H-54AB	输出: 54Vdc, 4.45A (恒流), Max. 56Vdc, 配套光源: Max. 240.3W LED 模块	可调光
输入: 100-240V~, 50/60Hz, 4.0A, 功率因数:0.95, ta: 50°C, tc: 90°C, I类, IP65, SELV, 可调光,  ,  , 			
调光方式: 外接电阻调光			
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：2023011002551733

发证日期：2023年10月30日

有效期至：2024年09月02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** 明纬企业股份有限公司
台湾新北市五股区五权三路28号

**产品名称和系列、
规格、型号** LED 模块用交流电子控制装置（独立式，恒压/恒流模式，安全特低电压， $t_a:50^{\circ}\text{C}$ ， $t_c:90^{\circ}\text{C}$ ，IP67，
I类，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 17625.1-2022;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：2023年06月20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






中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2023011002551733

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：

序号	产品型号	参数	备注
1	HLG-240H-12	输出：12Vdc, 16A (恒压恒流), 配套光源：Max. 192W LED 模块	—
2	HLG-240H-15	输出：15Vdc, 15A (恒压恒流), 配套光源：Max. 225W LED 模块	—
3	HLG-240H-20	输出：20Vdc, 12A (恒压恒流), 配套光源：Max. 240W LED 模块	—
4	HLG-240H-24	输出：24Vdc, 10A (恒压恒流), 配套光源：Max. 240W LED 模块	—
5	HLG-240H-30	输出：30Vdc, 8A (恒压恒流), 配套光源：Max. 240W LED 模块	—
6	HLG-240H-36	输出：36Vdc, 6.7A (恒压恒流), 配套光源：Max. 241.2W LED 模块	—
7	HLG-240H-42	输出：42Vdc, 5.72A (恒压恒流), 配套光源：Max. 240.24W LED 模块	—
8	HLG-240H-48	输出：48Vdc, 5A (恒压恒流), 配套光源：Max. 240W LED 模块	—
9	HLG-240H-54	输出：54Vdc, 4.45A (恒压恒流), 配套光源：Max. 240.3W LED 模块	—
输入：100-240V~, 50/60Hz, ta: 50°C, tc: 90°C, I类, IP67, SELV,  ,  , 			
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：2023011002551734

发证日期：2023年10月30日

有效期至：2024年09月03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** 明纬企业股份有限公司
台湾新北市五股区五权三路28号

**产品名称和系列、
规格、型号** LED 模块用交流电子控制装置（独立式，恒压/恒流模式，安全特低电压， $t_a:50^{\circ}\text{C}$ ， $t_c:90^{\circ}\text{C}$ ，IP65，
I类，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 17625.1-2022;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：2023年06月20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






中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2023011002551734

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:

序号	产品型号	参数	备注
1	HLG-240H-12A	输出: 12Vdc, 16A (恒压恒流), 配套光源: Max. 192W LED 模块	—
2	HLG-240H-15A	输出: 15Vdc, 15A (恒压恒流), 配套光源: Max. 225W LED 模块	—
3	HLG-240H-20A	输出: 20Vdc, 12A (恒压恒流), 配套光源: Max. 240W LED 模块	—
4	HLG-240H-24A	输出: 24Vdc, 10A (恒压恒流), 配套光源: Max. 240W LED 模块	—
5	HLG-240H-30A	输出: 30Vdc, 8A (恒压恒流), 配套光源: Max. 240W LED 模块	—
6	HLG-240H-36A	输出: 36Vdc, 6.7A (恒压恒流), 配套光源: Max. 241.2W LED 模块	—
7	HLG-240H-42A	输出: 42Vdc, 5.72A (恒压恒流), 配套光源: Max. 240.24W LED 模块	—
8	HLG-240H-48A	输出: 48Vdc, 5A (恒压恒流), 配套光源: Max. 240W LED 模块	—
9	HLG-240H-54A	输出: 54Vdc, 4.45A (恒压恒流), 配套光源: Max. 240.3W LED 模块	—
输入: 100-240V~, 50/60Hz, 功率因数:0.95, ta: 50°C, tc: 90°C, I类, IP65, SELV,  ,  , 			
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：2023011002551730

发证日期：2023年10月30日

有效期至：2024年09月19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** 明纬企业股份有限公司
台湾新北市五股区五权三路28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：外接电阻调光，独立式，恒流模式，安全特低电压， $t_a:50^{\circ}\text{C}$ ， $t_c:90^{\circ}\text{C}$ ，I类，IP67，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 17625.1-2022;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：2023年06月20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






中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2023011002551730

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:

序号	产品型号	参数	备注
1	HLG-240H-12B	输出: 12Vdc, 16A (恒流), Max. 14Vdc, 配套光源: Max. 192W LED 模块	外接电阻调光
2	HLG-240H-15B	输出: 15Vdc, 15A (恒流), Max. 18Vdc, 配套光源: Max. 225W LED 模块	外接电阻调光
3	HLG-240H-20B	输出: 20Vdc, 12A (恒流), Max. 23Vdc, 配套光源: Max. 240W LED 模块	外接电阻调光
4	HLG-240H-24B	输出: 24Vdc, 10A (恒流), Max. 27Vdc, 配套光源: Max. 240W LED 模块	外接电阻调光
5	HLG-240H-30B	输出: 30Vdc, 8A (恒流), Max. 34Vdc, 配套光源: Max. 240W LED 模块	外接电阻调光
6	HLG-240H-36B	输出: 36Vdc, 6.7A (恒流), Max. 40Vdc, 配套光源: Max. 241.2W LED 模块	外接电阻调光
7	HLG-240H-42B	输出: 42Vdc, 5.72A (恒流), Max. 47Vdc, 配套光源: Max. 240.24W LED 模块	外接电阻调光
8	HLG-240H-48B	输出: 48Vdc, 5.0A (恒流), Max. 50Vdc, 配套光源: Max. 240W LED 模块	外接电阻调光
9	HLG-240H-54B	输出: 54Vdc, 4.45A (恒流), Max. 56Vdc, 配套光源: Max. 240.3W LED 模块	外接电阻调光
输入: 100-240V~, 50/60Hz, 4.0A, 功率因数:0.95, ta: 50°C, tc: 90°C, I类, IP67, SELV, 可调光,  ,  , 			
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: 2023011002551732

发证日期: 2023年10月30日

有效期至: 2028年05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** 明纬企业股份有限公司
台湾新北市五股区五权三路28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,独立式,恒流模式,安全特低电压,
ta:50°C,tc:90°C,I类,IP65,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 17625.1-2022;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:2023年06月20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



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2023011002551732

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：

序号	产品型号	参数	备注
1	HLG-240H-12AB	输出：12Vdc, 16A (恒流), Max. 14Vdc, 配套光源：Max. 192W LED 模块	可调光
2	HLG-240H-15AB	输出：15Vdc, 15A (恒流), Max. 18Vdc, 配套光源：Max. 225W LED 模块	可调光
3	HLG-240H-20AB	输出：20Vdc, 12A (恒流), Max. 23Vdc, 配套光源：Max. 240W LED 模块	可调光
4	HLG-240H-24AB	输出：24Vdc, 10A (恒流), Max. 27Vdc, 配套光源：Max. 240W LED 模块	可调光
5	HLG-240H-30AB	输出：30Vdc, 8A (恒流), Max. 34Vdc, 配套光源：Max. 240W LED 模块	可调光
6	HLG-240H-36AB	输出：36Vdc, 6.7A (恒流), Max. 40Vdc, 配套光源：Max. 241.2W LED 模块	可调光
7	HLG-240H-42AB	输出：42Vdc, 5.72A (恒流), Max. 47Vdc, 配套光源：Max. 240.24W LED 模块	可调光
8	HLG-240H-48AB	输出：48Vdc, 5.0A (恒流), Max. 50Vdc, 配套光源：Max. 240W LED 模块	可调光
9	HLG-240H-54AB	输出：54Vdc, 4.45A (恒流), Max. 56Vdc, 配套光源：Max. 240.3W LED 模块	可调光

输入：100-240V~, 50/60Hz
调光方式：外接电阻调光



中国质量认证中心