



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2014011002727005

认证委托人名称及地址

明纬（广州）电子有限公司
广州市花都区金谷南路11号

生产者名称及地址

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、型号、规格

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， $t_a:60^{\circ}\text{C}$ ， $t_c:80^{\circ}\text{C}$ ，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 ）

见附页；100-240VAC，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《强制性产品认证实施规则 照明电器》（CNCA-C10-01:2014）的要求，特发此证。

发证日期：2024年04月30日 有效期至：2029年04月29日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2014年10月13日
证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验，
也可在认监委网站（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



签发：

谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



中国质量认证中心有限公司



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2014011002727005

证书附页：第 1 页 共 1 页

型号	输入规格	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-60H-15	100-240VAC, 0.64A, 50/60Hz	15Vdc	4A	15Vdc	4A
HLG-60H-20		20Vdc	3A	20Vdc	3A
HLG-60H-24		24Vdc	2.5A	24Vdc	2.5A
HLG-60H-30		30Vdc	2A	30Vdc	2A
HLG-60H-36		36Vdc	1.7A	36Vdc	1.7A
HLG-60H-42		42Vdc	1.45A	42Vdc	1.45A
HLG-60H-48		48Vdc	1.3A	48Vdc	1.3A
HLG-60H-54		54 Vdc	1.15A	54 Vdc	1.15A
HLG-40H-12	100-240VAC, 0.43A, 50/60Hz	12Vdc	3.33A	12Vdc	3.33A
HLG-40H-15		15Vdc	2.67A	15Vdc	2.67A
HLG-40H-20		20Vdc	2A	20Vdc	2A
HLG-40H-24		24Vdc	1.67A	24Vdc	1.67A
HLG-40H-30		30Vdc	1.34A	30Vdc	1.34A
HLG-40H-36		36Vdc	1.12A	36Vdc	1.12A
HLG-40H-42		42Vdc	0.96A	42Vdc	0.96A
HLG-40H-48		48Vdc	0.84A	48Vdc	0.84A
HLG-40H-54	54 Vdc	0.75A	54 Vdc	0.75A	

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2014011002726999

认证委托人名称及地址

明纬（广州）电子有限公司
广州市花都区金谷南路11号

生产者名称及地址

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、型号、规格

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， $t_a:60^{\circ}\text{C}$ ， $t_c:80^{\circ}\text{C}$ ，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 ）

见附页；100-240VAC，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《强制性产品认证实施规则 照明电器》（CNCA-C10-01:2014）的要求，特发此证。

发证日期：2024年04月30日 有效期至：2029年04月29日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2014年10月13日
证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验，
也可在认监委网站（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



签发：

谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



中国质量认证中心有限公司



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2014011002726999

证书附页: 第 1 页 共 1 页

型号	输入规格	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-60H-15A	100-240VAC, 0.64A, 50/60Hz	15Vdc	4A	15Vdc	4A
HLG-60H-20A		20Vdc	3A	20Vdc	3A
HLG-60H-24A		24Vdc	2.5A	24Vdc	2.5A
HLG-60H-30A		30Vdc	2A	30Vdc	2A
HLG-60H-36A		36Vdc	1.7A	36Vdc	1.7A
HLG-60H-42A		42Vdc	1.45A	42Vdc	1.45A
HLG-60H-48A		48Vdc	1.3A	48Vdc	1.3A
HLG-60H-54A		54 Vdc	1.15A	54 Vdc	1.15A
HLG-40H-12A		100-240VAC, 0.43A, 50/60Hz	12Vdc	3.33A	12Vdc
HLG-40H-15A	15Vdc		2.67A	15Vdc	2.67A
HLG-40H-20A	20Vdc		2A	20Vdc	2A
HLG-40H-24A	24Vdc		1.67A	24Vdc	1.67A
HLG-40H-30A	30Vdc		1.34A	30Vdc	1.34A
HLG-40H-36A	36Vdc		1.12A	36Vdc	1.12A
HLG-40H-42A	42Vdc		0.96A	42Vdc	0.96A
HLG-40H-48A	48Vdc		0.84A	48Vdc	0.84A
HLG-40H-54A	54 Vdc		0.75A	54 Vdc	0.75A

本页为证书附页, 应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2014011002727037

发证日期: 2023 年 12 月 05 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,恒流模式,安全特低电压,ta:60°C,tc:80°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,外接电阻调光)
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: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





中国国家强制性产品认证证书

证书编号 2014011002727037

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：

HLG-60H-15B 输出：15Vdc，Max.18Vdc，4A(恒流)；
HLG-60H-20B 输出：20Vdc，Max.23Vdc，3A(恒流)；
HLG-60H-24B 输出：24Vdc，Max.27Vdc，2.5A(恒流)；
HLG-60H-30B 输出：30Vdc，Max.34Vdc，2A(恒流)；
HLG-60H-36B 输出：36Vdc，Max.40Vdc，1.7A(恒流)；
HLG-60H-42B 输出：42Vdc，Max.47Vdc，1.45A(恒流)；
HLG-60H-48B 输出：48Vdc，Max.50Vdc，1.3A(恒流)；
HLG-60H-54B 输出：54Vdc，Max.56Vdc，1.15A(恒流)；
HLG-40H-12B 输出：12Vdc，Max.14Vdc，3.33A(恒流)；
HLG-40H-15B 输出：15Vdc，Max.18Vdc，2.67A(恒流)；
HLG-40H-20B 输出：20Vdc，Max.23Vdc，2A(恒流)；
HLG-40H-24B 输出：24Vdc，Max.27Vdc，1.67A(恒流)；
HLG-40H-30B 输出：30Vdc，Max.34Vdc，1.34A(恒流)；
HLG-40H-36B 输出：36Vdc，Max.40Vdc，1.12A(恒流)；
HLG-40H-42B 输出：42Vdc，Max.47Vdc，0.96A(恒流)；
HLG-40H-48B 输出：48Vdc，Max.50Vdc，0.84A(恒流)；
HLG-40H-54B 输出：54Vdc，Max.56Vdc，0.75A(恒流)；
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: 2018011002115661

发证日期: 2023年12月05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,恒流模式,安全特低电压,ta:60°C,tc:80°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,外接电阻调光)
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:2018年09月19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 2018011002115661

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：

HLG-60H-15AB 输出：15Vdc，Max.18Vdc，4A(恒流)；
HLG-60H-20AB 输出：20Vdc，Max.23Vdc，3A(恒流)；
HLG-60H-24AB 输出：24Vdc，Max.27Vdc，2.5A(恒流)；
HLG-60H-30AB 输出：30Vdc，Max.34Vdc，2A(恒流)；
HLG-60H-36AB 输出：36Vdc，Max.40Vdc，1.7A(恒流)；
HLG-60H-42AB 输出：42Vdc，Max.47Vdc，1.45A(恒流)；
HLG-60H-48AB 输出：48Vdc，Max.50Vdc，1.3A(恒流)；
HLG-60H-54AB 输出：54Vdc，Max.56Vdc，1.15A(恒流)；
HLG-40H-12AB 输出：12Vdc，Max.14Vdc，3.33A(恒流)；
HLG-40H-15AB 输出：15Vdc，Max.18Vdc，2.67A(恒流)；
HLG-40H-20AB 输出：20Vdc，Max.23Vdc，2A(恒流)；
HLG-40H-24AB 输出：24Vdc，Max.27Vdc，1.67A(恒流)；
HLG-40H-30AB 输出：30Vdc，Max.34Vdc，1.34A(恒流)；
HLG-40H-36AB 输出：36Vdc，Max.40Vdc，1.12A(恒流)；
HLG-40H-42AB 输出：42Vdc，Max.47Vdc，0.96A(恒流)；
HLG-40H-48AB 输出：48Vdc，Max.50Vdc，0.84A(恒流)；
HLG-40H-54AB 输出：54Vdc，Max.56Vdc，0.75A(恒流)；
以上输入均为100-240V ~ 50/60Hz



中国质量认证中心