



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2017011002035190

发证日期: 2023年11月17日

有效期至: 2027年10月10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, $t_a:50^{\circ}\text{C}$, $t_c:90^{\circ}\text{C}$, 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: 2017年12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) 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 2017011002035190

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-600H-12 | 输出1(LED模块): 12Vd. c. , 40A(恒压/恒流); 配套光源: Max. 480W LED 模块 |
| HLG-600H-15 | 输出1(LED模块): 15Vd. c. , 36A(恒压/恒流); 配套光源: Max. 540W LED 模块 |
| HLG-600H-20 | 输出1(LED模块): 20Vd. c. , 28A(恒压/恒流); 配套光源: Max. 560W LED 模块 |
| HLG-600H-24 | 输出1(LED模块): 24Vd. c. , 25A(恒压/恒流); 配套光源: Max. 600W LED 模块 |
| HLG-600H-30 | 输出1(LED模块): 30Vd. c. , 20A(恒压/恒流); 配套光源: Max. 600W LED 模块 |
| HLG-600H-36 | 输出1(LED模块): 36Vd. c. , 16.7A(恒压/恒流); 配套光源: Max. 601.2W LED 模块 |
| HLG-600H-42 | 输出1(LED模块): 42Vd. c. , 14.3A(恒压/恒流); 配套光源: Max. 600.6W LED 模块 |
| HLG-600H-48 | 输出1(LED模块): 48Vd. c. , 12.5A(恒压/恒流); 配套光源: Max. 600W LED 模块 |
| HLG-600H-54 | 输出1(LED模块): 54Vd. c. , 11.2A(恒压/恒流); 配套光源: Max. 604.8W LED 模块 |

输入: 100-240V~ 50/60Hz, 输出 2(辅助功能输出): 5Vd. c. , 0.5A , Max. 2.5W



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: 2017011002035194

发证日期: 2023年11月17日

有效期至: 2027年10月10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: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:2017年12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)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 2017011002035194

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-600H-12A | 输出1 (LED模块): 12Vd. c. , 40A (恒压/恒流); 配套光源: Max. 480W LED 模块 |
| HLG-600H-15A | 输出1 (LED模块): 15Vd. c. , 36A (恒压/恒流); 配套光源: Max. 540W LED 模块 |
| HLG-600H-20A | 输出1 (LED模块): 20Vd. c. , 28A (恒压/恒流) 配套光源: Max. 560W LED 模块 |
| HLG-600H-24A | 输出1 (LED模块): 24Vd. c. , 25A (恒压/恒流); 配套光源: Max. 600W LED 模块 |
| HLG-600H-30A | 输出1 (LED模块): 30Vd. c. , 20A (恒压/恒流); 配套光源: Max. 600W LED 模块 |
| HLG-600H-36A | 输出1 (LED模块): 36Vd. c. , 16.7A (恒压/恒流); 配套光源: Max. 601.2W LED 模块 |
| HLG-600H-42A | 输出1 (LED模块): 42Vd. c. , 14.3A (恒压/恒流); 配套光源: Max. 600.6W LED 模块 |
| HLG-600H-48A | 输出1 (LED模块): 48Vd. c. , 12.5A (恒压/恒流); 配套光源: Max. 600W LED 模块 |
| HLG-600H-54A | 输出1 (LED模块): 54Vd. c. , 11.2A (恒压/恒流); 配套光源: Max. 604.8W LED 模块 |

输入: 100-240V~ 50/60Hz, 输出 2 (辅助功能输出): 5Vd. c. , 0.5A , Max. 2.5W



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: 2017011002035182

发证日期: 2023年11月17日

有效期至: 2027年10月10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,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 17625.1-2022;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:2017年12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)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 2017011002035182

第 1 页 共 2 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-600H-12B | 输出 1 (LED 模块): Max. 12Vd. c. , 40A (恒流); 配套光源: Max. 480W LED 模块 | — |
| 2 | HLG-600H-15B | 输出 1 (LED 模块): Max. 15Vd. c. , 36A (恒流); 配套光源: Max. 540W LED 模块 | — |
| 3 | HLG-600H-20B | 输出 1 (LED 模块): Max. 20Vd. c. , 28A (恒流) 配套光源: Max. 560W LED 模块 | — |
| 4 | HLG-600H-24B | 输出 1 (LED 模块): Max. 24Vd. c. , 25A (恒流); 配套光源: Max. 600W LED 模块 | — |
| 5 | HLG-600H-30B | 输出 1 (LED 模块): Max. 30Vd. c. , 20A (恒流); 配套光源: Max. 600W LED 模块 | — |
| 6 | HLG-600H-36B | 输出 1 (LED 模块): Max. 36Vd. c. , 16.7A (恒流); 配套光源: Max. 601.2W LED 模块 | — |
| 7 | HLG-600H-42B | 输出 1 (LED 模块): Max. 42Vd. c. , 14.3A (恒流); 配套光源: Max. 600.6W LED 模块 | — |
| 8 | HLG-600H-48B | 输出 1 (LED 模块): Max. 48Vd. c. , 12.5A (恒流); 配套光源: Max. 600W LED 模块 | — |
| 9 | HLG-600H-54B | 输出 1 (LED 模块): Max. 54Vd. c. , 11.2A (恒流) | — |



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 2017011002035182

第 2 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

| | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|------------------------------|--|
| | | 流); 配套光源: Max. 604.8W LED 模块 | |
| 输入: 100-240V~, 50/60Hz, 输出 2(辅助功能输出): 5Vd. c., 0.5A, Max. 2.5W, ta: 50°C, tc: 90°C, I 类, IP67, SELV,  ,  ,  , 外接电阻调光 | | | |
| 备注: 铭牌 RC+, RC-还代表远程遥控开关机功能: 开机: "HI" >2-5V 或开路; 关机: "LOW" <0-0.5V 或短路 | | | |



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: 2018011002096911

发证日期: 2023年11月17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(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, 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: 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





中国国家强制性产品认证证书

证书编号 2018011002096911

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-600H-12AB | 输出 1 (LED 模块): Max. 12Vd. c. , 40A (恒流); 配套光源: Max. 480W LED 模块 | — |
| 2 | HLG-600H-15AB | 输出 1 (LED 模块): Max. 15Vd. c. , 36A (恒流); 配套光源: Max. 540W LED 模块 | — |
| 3 | HLG-600H-20AB | 输出 1 (LED 模块): Max. 20Vd. c. , 28A (恒流); 配套光源: Max. 560W LED 模块 | — |
| 4 | HLG-600H-24AB | 输出 1 (LED 模块): Max. 24Vd. c. , 25A (恒流); 配套光源: Max. 600W LED 模块 | — |
| 5 | HLG-600H-30AB | 输出 1 (LED 模块): Max. 30Vd. c. , 20A (恒流); 配套光源: Max. 600W LED 模块 | — |
| 6 | HLG-600H-36AB | 输出 1 (LED 模块): Max. 36Vd. c. , 16.7A (恒流); 配套光源: Max. 601.2W LED 模块 | — |
| 7 | HLG-600H-42AB | 输出 1 (LED 模块): Max. 42Vd. c. , 14.3A (恒流); 配套光源: Max. 600.6W LED 模块 | — |
| 8 | HLG-600H-48AB | 输出 1 (LED 模块): Max. 48Vd. c. , 12.5A (恒流); 配套光源: Max. 600W LED 模块 | — |
| 9 | HLG-600H-54AB | 输出 1 (LED 模块): Max. 54Vd. c. , 11.2A (恒流); 配套光源: Max. 604.8W LED 模块 | — |
| 输入: 100-240V~, 50/60Hz, 输出 2 (辅助功能输出): 5Vd. c. , 0.5A , Max. 2.5W, ta: 50°C, tc: 90°C, I 类, IP65, SELV,  ,  ,  调光方式: 外接电阻调光 | | | |
| 备注: 铭牌 RC+, RC-还代表远程遥控开关机功能: 开机: " HI " >2-5V 或开路; 关机: " LOW " <0-0.5V 或短路 | | | |



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: 2015011002820889

发证日期: 2023年11月17日

有效期至: 2025年11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, 独立式, 恒压/恒流模式, 安全特低电压, $t_a: 50^{\circ}\text{C}$, $t_c: 90^{\circ}\text{C}$,
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 , 非控制端口调光)
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: 2015年11月23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

附 录

第 1 页 共 2 页

证书编号：2015011002820889

纸 号：

| 序号 | 产品型号 | 参数 | 备注 |
|----|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 1 | HLG-600H-12 | 输出1 (LED模块): 两根输出线为并联, 每一路输出均为12Vd. c. (恒压), 40A (两路输出之和为恒流); 配套光源: Max. 480W LED 模块 (两根输出线功率之和) | — |
| 2 | HLG-600H-15 | 输出1 (LED模块): 两根输出线为并联, 每一路输出均为15Vd. c. (恒压), 36A (两路输出之和为恒流); 配套光源: Max. 540W LED 模块 (两根输出线功率之和) | — |
| 3 | HLG-600H-20 | 输出1 (LED模块): 两根输出线为并联, 每一路输出均为20Vd. c. (恒压), 28A (两路输出之和为恒流); 配套光源: Max. 560W LED 模块 (两根输出线功率之和) | — |
| 4 | HLG-600H-24 | 输出1 (LED模块): 两根输出线为并联, 每一路输出均为24Vd. c. (恒压), 25A (两路输出之和为恒流); 配套光源: Max. 600W LED 模块 (两根输出线功率之和) | — |
| 5 | HLG-600H-30 | 输出1 (LED模块): 两根输出线为并联, 每一路输出均为30Vd. c. (恒压), 20A (两路输出之和为恒流); 配套光源: Max. 600W LED 模块 (两根输出线功率之和) | — |
| 6 | HLG-600H-36 | 输出1 (LED模块): 两根输出线为并联, 每一路输出均为36Vd. c. (恒压), 16.7A (两路输出之和为恒流); 配套光源: Max. 601.2W LED 模块 (两根输出线功率之和) | — |

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：2015011002820889

纸 号：

| | | | |
|------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| 7 | HLG-600H-42 | 输出1 (LED模块): 两根输出线为并联, 每一路输出均为42Vd. c. (恒压), 14. 3A (两路输出之和为恒流); 配套光源: Max. 600. 6W LED 模块 (两根输出线功率之和) | — |
| 8 | HLG-600H-48 | 输出1 (LED模块): 两根输出线为并联, 每一路输出均为48Vd. c. (恒压), 12. 5A (两路输出之和为恒流); 配套光源: Max. 600W LED 模块 (两根输出线功率之和) | — |
| 9 | HLG-600H-54 | 输出1 (LED模块): 两根输出线为并联, 每一路输出均为54Vd. c. (恒压), 11. 2A (两路输出之和为恒流); 配套光源: Max. 604. 8W LED 模块 (两根输出线功率之和) | — |
| 输入: 100-240V~, 50/60Hz, 输出 2 (辅助功能输出): 5Vd. c. , 0. 5A , Max. 2. 5W | | | |
| 备注: 以上型号在正常工作状态下, 实测输入功率均大于25W。RC+和RC-为远程遥控, 属于非控制端口调光, 当其短路时为关机, 当其为开路时为开机。 | | | |

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：2015011002820888

发证日期：2023年11月17日
有效期至：2025年12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(LED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 ,
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, 非控制端口调光)
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: 2015年11月23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

附 录

第 1 页 共 2 页

证书编号：2015011002820888

纸 号：

| 序号 | 产品型号 | 参数 | 备注 |
|----|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 1 | HLG-600H-12A | 输出1 (LED模块)：两根输出线为并联，每一路均为12Vd. c. (恒压)，40A (两根输出线之和为恒流)；配套光源：Max. 480W LED 模块 (两根输出线功率之和) | — |
| 2 | HLG-600H-15A | 输出1 (LED模块)：两根输出线为并联，每一路均为15Vd. c. (恒压)，36A (两根输出线之和为恒流)；配套光源：Max. 540W LED 模块 (两根输出线功率之和) | — |
| 3 | HLG-600H-20A | 输出1 (LED模块)：两根输出线为并联，每一路均为20Vd. c. (恒压)，28A (两根输出线之和为恒流)；配套光源：Max. 560W LED 模块 (两根输出线功率之和) | — |
| 4 | HLG-600H-24A | 输出1 (LED模块)：两根输出线为并联，每一路均为24Vd. c. (恒压)，25A (两根输出线之和为恒流)；配套光源：Max. 600W LED 模块 (两根输出线功率之和) | — |
| 5 | HLG-600H-30A | 输出1 (LED模块)：两根输出线为并联，每一路均为30Vd. c. (恒压)，20A (两根输出线之和为恒流)；配套光源：Max. 600W LED 模块 (两根输出线功率之和) | — |
| 6 | HLG-600H-36A | 输出1 (LED模块)：两根输出线为并联，每一路均为36Vd. c. (恒压)，16.7A (两根输出线之和为恒流)；配套光源：Max. 601.2W LED 模块 (两根输出线功率之和) | — |

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：2015011002820888

纸 号：

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| 7 | HLG-600H-42A | 输出1 (LED模块)：两根输出线为并联，每一路均为42Vd. c. (恒压)，14.3A (两根输出线之和为恒流)；配套光源：Max. 600.6W LED 模块 (两根输出线功率之和) | — |
| 8 | HLG-600H-48A | 输出1 (LED模块)：两根输出线为并联，每一路均为48Vd. c. (恒压)，12.5A (两根输出线之和为恒流)；配套光源：Max. 600W LED 模块 (两根输出线功率之和) | — |
| 9 | HLG-600H-54A | 输出1 (LED模块)：两根输出线为并联，每一路均为54Vd. c. (恒压)，11.2A (两根输出线之和为恒流)；配套光源：Max. 604.8W LED 模块 (两根输出线功率之和) | — |
| 输入：100-240V~，50/60Hz，输出 2 (辅助功能输出)：5Vd. c.，0.5A，Max. 2.5W | | | |
| 备注：以上型号在正常工作状态下，实测输入功率均大于25W。RC+和RC-为远程遥控，属于非控制端口调光，当其短路时为关机，当其为开路时为开机。 | | | |

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：2015011002820886

发证日期：2023年11月17日

有效期至：2025年11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，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，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：2015年11月23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

附 录

第 1 页 共 2 页

证书编号：2015011002820886

纸 号：

| 序号 | 产品型号 | 参数 | 备注 |
|----|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| 1 | HLG-600H-12B | 输出 1(LED 模块): 两根输出线为并联, 每一路输出最大为 12Vd.c., 40A (两根输出线之和为恒流); 配套光源: Max. 480W LED 模块 (两根输出线功率之和) | 外接电阻调光 |
| 2 | HLG-600H-15B | 输出 1(LED 模块): 两根输出线为并联, 每一路输出最大为 15Vd.c., 36A (两根输出线之和为恒流); 配套光源: Max. 540W LED 模块 (两根输出线功率之和) | 外接电阻调光 |
| 3 | HLG-600H-20B | 输出 1(LED 模块): 两根输出线为并联, 每一路输出最大为 20Vd.c., 28A (两根输出线之和为恒流); 配套光源: Max. 560W LED 模块 (两根输出线功率之和) | 外接电阻调光 |
| 4 | HLG-600H-24B | 输出 1(LED 模块): 两根输出线为并联, 每一路输出最大为 24Vd.c., 25A (两根输出线之和为恒流); 配套光源: Max. 600W LED 模块 (两根输出线功率之和) | 外接电阻调光 |
| 5 | HLG-600H-30B | 输出 1(LED 模块): 两根输出线为并联, 每一路输出最大为 30Vd.c., 20A (两根输出线之和为恒流); 配套光源: Max. 600W LED 模块 (两根输出线功率之和) | 外接电阻调光 |
| 6 | HLG-600H-36B | 输出 1(LED 模块): 两根输出线为并联, 每一路输出最大为 36Vd.c., 16.7A (两根输出线之和为恒流); 配套光源: | 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

附 录

第 2 页 共 2 页

证书编号：2015011002820886

纸 号：

| | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| | | Max. 601.2W LED 模块（两根输出线功率之和） | |
| 7 | HLG-600H-42B | 输出 1 (LED 模块): 两根输出线为并联, 每一路输出最大为 42Vd.c., 14.3A (两根输出线之和为恒流); 配套光源: Max. 600.6W LED 模块（两根输出线功率之和） | 外接电阻调光 |
| 8 | HLG-600H-48B | 输出 1 (LED 模块): 两根输出线为并联, 每一路输出最大为 48Vd.c., 12.5A (两根输出线之和为恒流); 配套光源: Max. 600W LED 模块（两根输出线功率之和） | 外接电阻调光 |
| 9 | HLG-600H-54B | 输出 1 (LED 模块): 两根输出线为并联, 每一路输出 Max. 54Vd.c., 11.2A (两根输出线之和为恒流); 配套光源: Max. 604.8W LED 模块（两根输出线功率之和） | 外接电阻调光 |
| 输入: 100-240V~, 50/60Hz, 输出 2 (辅助功能输出): 5Vd.c., 0.5A, Max. 2.5W | | | |
| 备注: 以上型号在正常工作状态下, 实测输入功率均大于 25W。RC+和 RC-为远程遥控, 属于非控制端口调光, 当其短路时为关机, 当其为开路时为开机。 | | | |

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: 2023011002552703

发证日期: 2023年11月17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, 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 17625.1-2022;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26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：2023011002552703

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-600H-12AB | 输出 1 (LED 模块): Max. 12Vd. c. , 40A (恒流); 配套光源: Max. 480W LED 模块 | — |
| 2 | HLG-600H-15AB | 输出 1 (LED 模块): Max. 15Vd. c. , 36A (恒流); 配套光源: Max. 540W LED 模块 | — |
| 3 | HLG-600H-20AB | 输出 1 (LED 模块): Max. 20Vd. c. , 28A (恒流) 配套光源: Max. 560W LED 模块 | — |
| 4 | HLG-600H-24AB | 输出 1 (LED 模块): Max. 24Vd. c. , 25A (恒流); 配套光源: Max. 600W LED 模块 | — |
| 5 | HLG-600H-30AB | 输出 1 (LED 模块): Max. 30Vd. c. , 20A (恒流); 配套光源: Max. 600W LED 模块 | — |
| 6 | HLG-600H-36AB | 输出 1 (LED 模块): Max. 36Vd. c. , 16.7A (恒流); 配套光源: Max. 601.2W LED 模块 | — |
| 7 | HLG-600H-42AB | 输出 1 (LED 模块): Max. 42Vd. c. , 14.3A (恒流); 配套光源: Max. 600.6W LED 模块 | — |
| 8 | HLG-600H-48AB | 输出 1 (LED 模块): Max. 48Vd. c. , 12.5A (恒流); 配套光源: Max. 600W LED 模块 | — |
| 9 | HLG-600H-54AB | 输出 1 (LED 模块): Max. 54Vd. c. , 11.2A (恒流); 配套光源: Max. 604.8W LED 模块 | — |
| 输入: 100-240V~, 50/60Hz, 输出 2 (辅助功能输出): 5Vd. c. , 0.5A , Max. 2.5W, ta: 50°C, tc: 90°C, I 类, IP65, SELV,  ,  ,  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。 铭牌 RC+, RC-还代表远程遥控开关机功能: 开机: " HI " >2-5V 或开路; 关机: " LOW " <0-0.5V 或短路 | | | |



中国质量认证中心