



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2018011002112040

**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，外接电阻调光，独立式，恒流模式，隔离式， $t_a:50^{\circ}\text{C}$ ， $t_c:90^{\circ}\text{C}$ ，I 类，IP65，适宜直接安装在普通可燃材料表面，定温热保护： $110^{\circ}\text{C}$ ）

见附页。100-240V~ 50/60Hz

**产品标准和技术要求**

GB 17625.1-2022; GB/T 17743-2021; GB/T 19510.1-2023; GB/T 19510.213-2023

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：2025 年 09 月 01 日 有效期至：2028 年 08 月 01 日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2018 年 09 月 07 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](http://www.cnca.gov.cn)）查询。



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：2018011002112040

证书附页：第 1 页 共 1 页

序号	产品型号	参数	备注
1	HLG-240H-C700A	输出：Max.357Vdc, 0.7A (恒流), 配套光源：Max.249.9W LED 模块	无调光
2	HLG-240H-C700AB		外接电阻调光
3	HLG-240H-C1050A	输出：Max.238Vdc, 1.05A (恒流), 配套光源：Max.249.9W LED 模块	无调光
4	HLG-240H-C1050AB		外接电阻调光
5	HLG-240H-C1400A	输出：Max.179Vdc, 1.4A (恒流), 配套光源：Max.250.6W LED 模块	无调光
6	HLG-240H-C1400AB		外接电阻调光
7	HLG-240H-C1750A	输出：Max.143Vdc, 1.75A (恒流), 配套光源：Max.250.25W LED 模块	无调光
8	HLG-240H-C1750AB		外接电阻调光
9	HLG-240H-C1750A	输出：Max.119Vdc, 2.1A (恒流), 配套光源：Max.249.9W LED 模块	无调光
10	HLG-240H-C1750AB		外接电阻调光
输入：100-240V~，50/60Hz；ta：50℃,tc：90℃，I类，IP65，  ，  ，隔离式控制装置			

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：2015011002824573

**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，部分型号非控制端口调光，独立式，隔离式，恒流模式， $t_a:50^{\circ}\text{C}$ ， $t_c:90^{\circ}\text{C}$ ，I类，IP67，适宜直接安装在普通可燃材料表面，定温热保护： $110^{\circ}\text{C}$ ）  
见附页。100-240V~ 50/60Hz.

**产品标准和技术要求**

GB 17625.1-2022; GB/T 17743-2021; GB/T 19510.1-2023; GB/T 19510.213-2023

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：2025年09月01日 有效期至：2028年08月01日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2015年11月30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](http://www.cnca.gov.cn)）查询。



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：2015011002824573

证书附页：第 1 页 共 2 页

序号	产品型号	参数	备注
1	HLG-240H-C700	输出：Max.357Vdc, 0.7A (恒流), 配套光源：Max.249.9W LED 模块	无调光
2	HLG-240H-C700B		B 型调光
3	HLG-240H-C700D		D 型调光
4	HLG-240H-C700D2		D2 型调光
5	HLG-240H-C1050	输出：Max.238Vdc, 1.05A (恒流), 配套光源：Max.249.9W LED 模块	无调光
6	HLG-240H-C1050B		B 型调光
7	HLG-240H-C1050D		D 型调光
8	HLG-240H-C1050D2		D2 型调光
9	HLG-240H-C1400	输出：Max.179Vdc, 1.4A (恒流), 配套光源：Max.250.6W LED 模块	无调光
10	HLG-240H-C1400B		B 型调光
11	HLG-240H-C1400D		D 型调光
12	HLG-240H-C1400D2		D2 型调光
13	HLG-240H-C1750	输出：Max.143Vdc, 1.75A (恒流), 配套光源：Max.250.25W LED 模块	无调光
14	HLG-240H-C1750B		B 型调光
15	HLG-240H-C1750D		D 型调光
16	HLG-240H-C1750D2		D2 型调光
17	HLG-240H-C2100	输出：Max.119Vdc, 2.1A (恒流), 配套光源：Max.249.9W LED 模块	无调光
18	HLG-240H-C2100B		B 型调光

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：2015011002824573

证书附页：第 2 页 共 2 页

19	HLG-240H-C2100D		D 型调光
20	HLG-240H-C2100D2		D2 型调光
输入：100-240V~，50/60Hz；ta：50℃,tc：90℃，I 类，IP67，  ，  ，隔离式控制装置			
备注：B型调光方式：外接电阻调光； D型调光方式：定时芯片调光，在规定的时间内，调整输出功率； D2型调光方式：可编程定时调光，使用者可根据需要，通过编程线修改定时调光的时间长短和降载幅度；			

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：2015011002823937

**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, 恒流模式,  $t_a: 50^{\circ}\text{C}$ ,  $t_c: 90^{\circ}\text{C}$ ,  
I 类, IP67, 适宜直接安装在普通可燃材料表面, 定温热保护:  $110^{\circ}\text{C}$ )  
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《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: 2025 年 10 月 11 日 有效期至: 2030 年 10 月 10 日

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2015 年 11 月 30 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](http://www.cnca.gov.cn)) 查询。



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：2015011002823937

证书附页：第 1 页 共 1 页

序号	产品型号	参数
1	HLG-240H-C700	输出：Max. 357Vdc, 0.7A, 配套光源：Max. 249.9W LED 模块
2	HLG-240H-C1050	输出：Max. 238Vdc, 1.05A, 配套光源：Max. 249.9W LED 模块
3	HLG-240H-C1400	输出：Max. 179Vdc, 1.4A, 配套光源：Max. 250.6W LED 模块
4	HLG-240H-C1750	输出：Max. 143Vdc, 1.75A, 配套光源：Max. 250.25W LED 模块
5	HLG-240H-C2100	输出：Max. 119Vdc, 2.1A, 配套光源：Max. 249.9W LED 模块

输入：100-240V~ 50/60Hz

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：2015011002823948

**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, 隔离式, 恒流模式, 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《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: 2025 年 10 月 11 日 有效期至: 2030 年 10 月 10 日

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2015 年 11 月 30 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。



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：2015011002823948

证书附页：第 1 页 共 1 页

序号	产品型号	参数
1	HLG-240H-C700A	输出：Max. 357Vdc, 0.7A, 配套光源：Max. 249.9W LED 模块
2	HLG-240H-C1050A	输出：Max. 238Vdc, 1.05A, 配套光源：Max. 249.9W LED 模块
3	HLG-240H-C1400A	输出：Max. 179Vdc, 1.4A, 配套光源：Max. 250.6W LED 模块
4	HLG-240H-C1750A	输出：Max. 143Vdc, 1.75A, 配套光源：Max. 250.25W LED 模块
5	HLG-240H-C2100A	输出：Max. 119Vdc, 2.1A, 配套光源：Max. 249.9W LED 模块

输入：100-240V~ 50/60Hz

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