



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2015011002815041

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，非控制端口调光/非控制端口调光/不可调光，隔离式，独立式，恒流模式， $t_a:60^{\circ}\text{C}$ ， $t_c:90^{\circ}\text{C}$ ，I类，IP65，适宜直接安装在普通可燃材料表面，定温热保护： 110°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11月11日 有效期至：2029年12月08日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2015年10月26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：2015011002815041

证书附页：第 1 页 共 2 页

序号	产品型号	参数	备注
1	ELG-100-C350A	输出（当输入电压：100-200Vac）： Max.297Vdc, 143-200Vdc, 0.35A（恒流），	不可调光
2	ELG-100-C350AB	配套光源：70W LED 模块；	外接电阻 调光
3	ELG-100-C350AD2	输出（当输入电压：200-240Vac）： Max.297Vdc, 143-286Vdc, 0.35A（恒流），	D2型调光 方式
4	ELG-100-C350ADA	配套光源：100.1W LED 模块	DA型调 光方式
5	ELG-100-C500A	输出（当输入电压：100-200Vac）： Max.210Vdc, 100-140Vdc, 0.5A（恒流），	不可调光
6	ELG-100-C500AB	配套光源：70W LED 模块；	外接电阻 调光
7	ELG-100-C500AD2	输出（当输入电压：200-240Vac）： Max.210Vdc, 100-200Vdc, 0.5A（恒流），	D2型调光 方式
8	ELG-100-C500ADA	配套光源：100W LED 模块	DA型调 光方式
9	ELG-100-C700A	输出（当输入电压：100-200Vac）： Max.149Vdc, 71-100Vdc, 0.7A（恒流），	不可调光
10	ELG-100-C700AB	配套光源：70W LED 模块；	外接电阻 调光
11	ELG-100-C700AD2	输出（当输入电压：200-240Vac）： Max.149Vdc, 71-143Vdc, 0.7A（恒流），	D2型调光 方式
12	ELG-100-C700ADA	配套光源：100.1W LED 模块	DA型调 光方式

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：2015011002815041

证书附页：第 2 页 共 2 页

输入：100-240V~，50/60Hz，ta：60℃,tc：90℃，I类，IP65，, 

D2型调光方式：可编程定时调光，可编程定时调光（由灯具厂家自行设定），为非控制端口调光；

DA型调光方式：DALI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：2015011002815043

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，控制端口调光/非控制端口调光/不可调光，独立式，恒流模式，安全特低电压， $t_a:60^{\circ}\text{C}$ ， $t_c:90^{\circ}\text{C}$ ，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 11 月 11 日 有效期至：2029 年 12 月 08 日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2015 年 10 月 26 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：2015011002815043

证书附页：第 1 页 共 1 页

序号	产品型号	参数	备注
1	ELG-100-C1050	输出（当输入电压：100-200Vac）：Max.105Vdc，	不可调光
2	ELG-100-C1050B	48-67Vdc, 1.05A (恒流)，配套光源：70.35W LED 模	外接电阻调光
3	ELG-100-C1050D	块；	D 型调光
4	ELG-100-C1050D2	输出（当输入电压：200-240Vac）：Max.105Vdc，	D2 型调光
5	ELG-100-C1050DA	48-95Vdc, 1.05A (恒流)，配套光源：99.75W LED 模 块	DA 型调光
6	ELG-100-C1400	输出（当输入电压 100-200V~时）：Max.75Vdc，	不可调光
7	ELG-100-C1400B	35-50Vdc, 1.4A (恒流)，配套光源：70W LED 模块，	外接电阻调光
8	ELG-100-C1400D	输出（当输入电压 200-240V~时）：Max.75Vdc，	D 型调光
9	ELG-100-C1400D2	35-72Vdc, 1.4A (恒流)，配套光源：100.8W LED 模	D2 型调光
10	ELG-100-C1400DA	块	DA 型调光

输入：100-240V~，50/60Hz，1.1A，功率因数:0.95，ta：60℃,tc：90℃，I 类，IP67，SELV，，
，

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,为非控制端口调光；
D2型调光方式：可编程定时调光，可编程定时调光（由灯具厂家自行设定）,为非控制端口调光；
DA型调光方式：DALI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：2015011002815044

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，不可调光/控制端口调光/非控制端口调光，独立式，恒流模式，安全特低电压， $t_a:60^{\circ}\text{C}$ ， $t_c:90^{\circ}\text{C}$ ，I 类，IP65，适宜直接安装在普通可燃材料表面，定温热保护： 110°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 11 月 11 日 有效期至：2029 年 12 月 08 日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2015 年 10 月 26 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：2015011002815044

证书附页：第 1 页 共 1 页

序号	产品型号	参数	备注
1	ELG-100-C1050A	输出 (当输入电压: 100-200Vac): Max.105Vdc,	不可调光
2	ELG-100-C1050AB	48-67Vdc, 1.05A (恒流), 配套光源: 70.35W LED	外接电阻调光
3	ELG-100-C1050AD2	模块;	D2 型调光方式
4	ELG-100-C1050ADA	输出 (当输入电压: 200-240Vac): Max.105Vdc, 48-95Vdc, 1.05A (恒流), 配套光源: 99.75W LED 模块	DA 型调光方式
5	ELG-100-C1400A	输出 (当输入电压 100-200V~时): Max.75 Vdc ,	不可调光
6	ELG-100-C1400AB	35-50 Vdc, 1.4A (恒流), 配套光源: 70W LED 模	外接电阻调光
7	ELG-100-C1400AD2	块,	D2 型调光方式
8	ELG-100-C1400ADA	输出 (当输入电压 200-240V~时): Max.75 Vdc, 35-72 Vdc, 1.4A (恒流), 配套光源: 100.8W LED 模块	DA 型调光方式
输入: 100-240V~, 50/60Hz, 1.1A, 功率因数:0.95,, ta: 60°C,tc: 90°C, I类, IP65, SELV,  ,  , 			
D2型调光方式: 可编程定时调光, 可编程定时调光 (由灯具厂家自行设定), 为非控制端口调光; DA型调光方式: DALI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：2015011002815047

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，非控制端口调光/控制端口调光/不可调光，隔离式，独立式，恒流模式， $t_a:60^{\circ}\text{C}$ ， $t_c:90^{\circ}\text{C}$ ，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10月31日 有效期至：2029年12月08日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2015年10月26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：2015011002815047

证书附页：第 1 页 共 2 页

序号	产品型号	参数	备注
1	ELG-100-C350	输出（当输入电压：100-200Vac）：	不可调光
2	ELG-100-C350B	Max.297Vdc, 143-200Vdc, 0.35A（恒流）， 配套光源：70W LED 模块；	外接电阻调光
3	ELG-100-C350D	输出（当输入电压：200-240Vac）：	D 型调光
4	ELG-100-C350D2	Max.297Vdc, 143-286Vdc, 0.35A（恒流）， 配套光源：100.1W LED 模块	D2 型调光
5	ELG-100-C350DA		DA 型调光
6	ELG-100-C500	输出（当输入电压：100-200Vac）：	不可调光
7	ELG-100-C500B	Max.210Vdc, 100-140Vdc, 0.5A（恒流）， 配套光源：70W LED 模块；	外接电阻调光
8	ELG-100-C500D	输出（当输入电压：200-240Vac）：	D 型调光
9	ELG-100-C500D2	Max.210Vdc, 100-200Vdc, 0.5A（恒流）， 配套光源：100W LED 模块	D2 型调光
10	ELG-100-C500DA		DA 型调光
11	ELG-100-C700	输出（当输入电压：100-200Vac）：	不可调光
12	ELG-100-C700B	Max.149Vdc, 71-100Vdc, 0.7A（恒流）， 配套光源：70W LED 模块；	外接电阻调光
13	ELG-100-C700D	输出（当输入电压：200-240Vac）：	D 型调光
14	ELG-100-C700D2	Max.149Vdc, 71-143Vdc, 0.7A（恒流）， 配套光源：100.1W LED 模块	D2 型调光
15	ELG-100-C700DA		DA 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：2015011002815047

证书附页：第 2 页 共 2 页

输入：100-240V~，50/60Hz，ta：60℃,tc：90℃，I类，IP67，, 

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,为非控制端口调光;

D2型调光方式：可编程定时调光，可编程定时调光（由灯具厂家自行设定）,为非控制端口调光;

DA型调光方式：DALI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