



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2016011002890090

**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， $t_a:50^{\circ}\text{C}$ ， $t_c:90^{\circ}\text{C}$ ，I 类，IP65，适宜直接安装在普通可燃材料表面，定温热保护： $110^{\circ}\text{C}$ ，不可调光）  
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：2026 年 03 月 23 日 有效期至：2031 年 03 月 22 日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2016 年 08 月 09 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。

经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P



签发：

刘江



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: 2016011002890090

证书附页: 第 1 页 共 2 页

序号	产品型号	参数	备注
1	ELG-200-12A	输出(当输入电压: 100-200Vac): 12Vdc, 12A (恒压恒流), 配套光源: 144W LED 模块; 输出(当输入电压: 200-240Vac): 12Vdc, 16A (恒压恒流), 配套光源: 192W LED 模块	—
2	ELG-200-24A	输出(当输入电压: 100-200Vac): 24Vdc, 6.25A (恒压恒流), 配套光源: 150W LED 模块; 输出(当输入电压: 200-240Vac): 24Vdc, 8.4A (恒压恒流), 配套光源: 201.6W LED 模块	—
3	ELG-200-36A	输出(当输入电压: 100-200Vac): 36Vdc, 4.16A (恒压恒流), 配套光源: 149.76W LED 模块; 输出(当输入电压: 200-240Vac): 36Vdc, 5.55A (恒压恒流), 配套光源: 199.8W LED 模块	—
4	ELG-200-42A	输出(当输入电压: 100-200Vac): 42Vdc, 3.57A (恒压恒流), 配套光源: 149.94W LED 模块; 输出(当输入电压: 200-240Vac): 42Vdc, 4.76A (恒压恒流), 配套光源: 199.9W LED 模块	—
5	ELG-200-48A	输出(当输入电压: 100-200Vac): 48Vdc, 3.12A (恒压恒流), 配套光源: 149.76W LED 模块; 输出(当输入电压: 200-240Vac): 48Vdc, 4.16A (恒压恒流), 配套光源: 199.68W LED 模块	—
6	ELG-200-54A	输出(当输入电压: 100-200Vac): 54Vdc, 2.78A (恒压恒流), 配套光源: 150.12W LED 模块; 输出(当输入电压: 200-240Vac): 54Vdc, 3.72A (恒压恒流), 配套光源: 200.88W LED 模块	—
7	ELG-240-24A	输出(当输入电压: 100-200Vac): 24Vdc, 7.5A (恒压恒流), 配套光源: 180W LED 模块; 输出(当输入电压: 200-240Vac): 24Vdc, 10A (恒压恒流), 配套光源: 240W LED 模块	—

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: 2016011002890090

证书附页: 第 2 页 共 2 页

9	ELG-240-36A	输出(当输入电压: 100-200Vac): 36Vdc, 5A (恒压恒流), 配套光源: 180W LED 模块; 输出(当输入电压: 200-240Vac): 36Vdc, 6.66A (恒压恒流), 配套光源: 239.76W LED 模块	—
10	ELG-240-42A	输出(当输入电压: 100-200Vac): 42Vdc, 4.28A (恒压恒流), 配套光源: 179.76W LED 模块; 输出(当输入电压: 200-240Vac): 42Vdc, 5.71A (恒压恒流), 配套光源: 239.82W LED 模块	—
11	ELG-240-48A	输出(当输入电压: 100-200Vac): 48Vdc, 3.75A (恒压恒流), 配套光源: 180W LED 模块; 输出(当输入电压: 200-240Vac): 48Vdc, 5.0A (恒压恒流), 配套光源: 240W LED 模块	—
12	ELG-240-54A	输出(当输入电压100-200V~时): 54V $\equiv$ , 3.34A (恒压恒流), 配套光源: 180.36W LED 模块; 输出(当输入电压200-240V~时): 54V $\equiv$ , 4.45A (恒流), 配套光源: 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。			

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：2016011002889174

**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，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： $110^{\circ}\text{C}$ ，部分型号控制端口调光）  
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：2026 年 03 月 23 日 有效期至：2031 年 03 月 22 日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2016 年 08 月 09 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。

经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P



签发：



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: 2016011002889174

证书附页: 第 1 页 共 2 页

序号	产品型号	参数	备注
1	ELG-200-12B	输出: Max. 12Vdc, 12A (恒流), 配套光源:	B 型调光
2	ELG-200-12D	144W LED 模块 (当输入电压: 100-200Vac);	D 型调光
3	ELG-200-12D2	输出: Max. 12Vdc, 16A (恒流), 配套光源:	D2 型调光
4	ELG-200-12DA	192W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	DA 型调光
5	ELG-200-24B	输出: Max. 24Vdc, 6.25A (恒流), 配套光源:	B 型调光
6	ELG-200-24D	150W LED 模块 (当输入电压: 100-200Vac);	D 型调光
7	ELG-200-24D2	输出: Max. 24Vdc, 8.4A (恒流), 配套光源:	D2 型调光
8	ELG-200-24DA	201.6W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	DA 型调光
9	ELG-200-36B	输出: Max. 36Vdc, 4.16A (恒流), 配套光源:	B 型调光
10	ELG-200-36D	149.76W LED 模块 (当输入电压: 100-200Vac);	D 型调光
11	ELG-200-36D2	输出: Max. 36Vdc, 5.55A (恒流), 配套光源:	D2 型调光
12	ELG-200-36DA	199.8W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	DA 型调光
13	ELG-200-42B	输出: Max. 42Vdc, 3.57A (恒流), 配套光源:	B 型调光
14	ELG-200-42D	149.94W LED 模块 (当输入电压: 100-200Vac);	D 型调光
15	ELG-200-42D2	输出: Max. 42Vdc, 4.76A (恒流), 配套光源:	D2 型调光
16	ELG-200-42DA	199.9W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	DA 型调光
17	ELG-200-48B	输出: Max. 48Vdc, 3.12A (恒流), 配套光源:	B 型调光
18	ELG-200-48D	149.76W LED 模块 (当输入电压: 100-200Vac);	D 型调光
19	ELG-200-48D2	输出: Max. 48Vdc, 4.16A (恒流), 配套光源:	D2 型调光
20	ELG-200-48DA	199.68W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	DA 型调光
21	ELG-200-54B	输出: Max. 54Vdc, 2.78A (恒流), 配套光源:	B 型调光
22	ELG-200-54D	150.12W LED 模块 (当输入电压: 100-200Vac);	D 型调光
23	ELG-200-54D2	输出: Max. 54Vdc, 3.72A (恒流), 配套光源:	D2 型调光
24	ELG-200-54DA	200.88W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	DA 型调光
25	ELG-240-24B	输出: Max. 24Vdc, 7.5A (恒流), 配套光源:	B 型调光
26	ELG-240-24D	180W LED 模块 (当输入电压: 100-200Vac);	D 型调光
27	ELG-240-24D2	输出: Max. 24Vdc, 10A (恒流), 配套光源:	D2 型调光
28	ELG-240-24DA	240W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	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: 2016011002889174

证书附页: 第 2 页 共 2 页

29	ELG-240-36B	输出: Max. 36Vdc, 5A (恒流), 配套光源: 180W LED 模块 (当输入电压: 100-200Vac);	B 型调光
30	ELG-240-36D		D 型调光
31	ELG-240-36D2	输出: Max. 36Vdc, 6.66A (恒流), 配套光源: 239.76W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	D2 型调光
32	ELG-240-36DA		DA 型调光
33	ELG-240-42B	输出: Max. 42Vdc, 4.28A (恒流), 配套光源: 179.76W LED 模块 (当输入电压: 100-200Vac);	B 型调光
34	ELG-240-42D		D 型调光
35	ELG-240-42D2	输出: Max. 42Vdc, 5.71A (恒流), 配套光源: 239.82W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	D2 型调光
36	ELG-240-42DA		DA 型调光
37	ELG-240-48B	输出: Max. 48Vdc, 3.75A (恒流), 配套光源: 180W LED 模块 (当输入电压: 100-200Vac);	B 型调光
38	ELG-240-48D		D 型调光
39	ELG-240-48D2	输出: Max. 48Vdc, 5.0A (恒流), 配套光源: 240W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	D2 型调光
40	ELG-240-48DA		DA 型调光
41	ELG-240-54B	输出: Max. 54Vdc, 3.34A (恒流), 配套光源: 180.36W LED 模块 (当输入电压: 100-200Vac);	B 型调光
42	ELG-240-54D		D 型调光
43	ELG-240-54D2	输出: Max. 54Vdc, 4.45A (恒流), 配套光源: 240.3W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	D2 型调光
44	ELG-240-54DA		DA 型调光
输入: 100-240V~, 50/60Hz, 功率因数: 0.95, 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。 调光类型: 1. B 型调光方式: 外接电阻调光; 2. 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; 非控制端口调光 3. 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; 非控制端口调光 4. DA 型调光方式: DALI 功能调光。			

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：2016011002884437

**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， $t_a:50^{\circ}\text{C}$ ， $t_c:90^{\circ}\text{C}$ ，I 类，IP67，适宜直接安装在普通可燃材料表面，定温热保护： $110^{\circ}\text{C}$ ，不可调光）  
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：2026 年 03 月 23 日 有效期至：2031 年 03 月 22 日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2016 年 07 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](http://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：



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：2016011002884437

证书附页：第 1 页 共 2 页

序号	产品型号	参数	备注
1	ELG-200-12	输出(当输入电压: 100-200Vac): 12Vdc, 12A (恒压恒流), 配套光源: 144W LED 模块; 输出(当输入电压: 200-240Vac): 12Vdc, 16A (恒压恒流), 配套光源: 192W LED 模块	—
2	ELG-200-24	输出(当输入电压: 100-200Vac): 24Vdc, 6.25A (恒压恒流), 配套光源: 150W LED 模块; 输出(当输入电压: 200-240Vac): 24Vdc, 8.4A (恒压恒流), 配套光源: 201.6W LED 模块	—
3	ELG-200-36	输出(当输入电压: 100-200Vac): 36Vdc, 4.16A (恒压恒流), 配套光源: 149.76W LED 模块; 输出(当输入电压: 200-240Vac): 36Vdc, 5.55A (恒压恒流), 配套光源: 199.8W LED 模块	—
4	ELG-200-42	输出(当输入电压: 100-200Vac): 42Vdc, 3.57A (恒压恒流), 配套光源: 149.94W LED 模块; 输出(当输入电压: 200-240Vac): 42Vdc, 4.76A (恒压恒流), 配套光源: 199.9W LED 模块	—
5	ELG-200-48	输出(当输入电压: 100-200Vac): 48Vdc, 3.12A (恒压恒流), 配套光源: 149.76W LED 模块; 输出(当输入电压: 200-240Vac): 48Vdc, 4.16A (恒压恒流), 配套光源: 199.68W LED 模块	—
6	ELG-200-54	输出(当输入电压: 100-200Vac): 54Vdc, 2.78A (恒压恒流), 配套光源: 150.12W LED 模块; 输出(当输入电压: 200-240Vac): 54Vdc, 3.72A (恒压恒流), 配套光源: 200.88W LED 模块	—
7	ELG-240-24	输出(当输入电压: 100-200Vac): 24Vdc, 7.5A (恒压恒流), 配套光源: 180W LED 模块; 输出(当输入电压: 200-240Vac): 24Vdc, 10A (恒压恒流), 配套光源: 240W LED 模块	—

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：2016011002884437

证书附页：第 2 页 共 2 页

8	ELG-240-36	输出（当输入电压：100-200Vac）：36Vdc，5A（恒压恒流），配套光源：180W LED 模块； 输出（当输入电压：200-240Vac）：36Vdc，6.66A（恒压恒流），配套光源：239.76W LED 模块	—
9	ELG-240-42	输出（当输入电压：100-200Vac）：42Vdc，4.28A（恒压恒流），配套光源：179.76W LED 模块； 输出（当输入电压：200-240Vac）：42Vdc，5.71A（恒压恒流），配套光源：239.82W LED 模块	—
10	ELG-240-48	输出（当输入电压：100-200Vac）：48Vdc，3.75A（恒压恒流），配套光源：180W LED 模块； 输出（当输入电压：200-240Vac）：48Vdc，5.0A（恒压恒流），配套光源：240W LED 模块	—
11	ELG-240-54	输出（当输入电压：100-200Vac）：54Vdc，3.34A（恒压恒流），配套光源：180.36W LED 模块； 输出（当输入电压：200-240Vac）：54Vdc，4.45A（恒压恒流），配套光源：240.3W LED 模块	—
输入：100-240V~，50/60Hz，ta：50℃，tc：90℃，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。			

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：2016011002888991

**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，安全特低电压， $t_a:50^{\circ}\text{C}$ ， $t_c:90^{\circ}\text{C}$ ，I 类，IP65，适宜直接安装在普通可燃材料表面，定温热保护： $110^{\circ}\text{C}$ ，部分型号控制端口调光）  
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：2026 年 03 月 23 日 有效期至：2031 年 03 月 22 日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2016 年 08 月 09 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。

经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P



签发：

刘江



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: 2016011002888991

证书附页: 第 1 页 共 3 页

序号	产品型号	参数	备注
1	ELG-200-12AB	输出: Max. 12Vdc, 12A (恒流), 配套光源: 144W LED 模块 (当输入电压: 100-200Vac); 输出: Max. 12Vdc, 16A (恒流), 配套光源: 192W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	B 型调光
2	ELG-200-12AD2		D2 型调光
3	ELG-200-12ADA		DA 型调光
4	ELG-200-24AB	输出: Max. 24Vdc, 6.25A (恒流), 配套光源: 150W LED 模块 (当输入电压: 100-200Vac); 输出: Max. 24Vdc, 8.4A (恒流), 配套光源: 201.6W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	B 型调光
5	ELG-200-24AD2		D2 型调光
6	ELG-200-24ADA		DA 型调光
7	ELG-200-36AB	输出: Max. 36Vdc, 4.16A (恒流), 配套光源: 149.76W LED 模块 (当输入电压: 100-200Vac); 输出: Max. 36Vdc, 5.55A (恒流), 配套光源: 199.8W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	B 型调光
8	ELG-200-36AD2		D2 型调光
9	ELG-200-36ADA		DA 型调光
10	ELG-200-42AB	输出: Max. 42Vdc, 3.57A (恒流), 配套光源: 149.94W LED 模块 (当输入电压: 100-200Vac); 输出: Max. 42Vdc, 4.76A (恒流), 配套光源: 199.9W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	B 型调光
11	ELG-200-42AD2		D2 型调光
12	ELG-200-42ADA		DA 型调光
13	ELG-200-48AB	输出: Max. 48Vdc, 3.12A (恒流), 配套光源: 149.76W LED 模块 (当输入电压: 100-200Vac); 输出: Max. 48Vdc, 4.16A (恒流), 配套光源: 199.68W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	B 型调光
14	ELG-200-48AD2		D2 型调光
15	ELG-200-48ADA		DA 型调光
16	ELG-200-54AB	输出: Max. 54Vdc, 2.78A (恒流), 配套光	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: 2016011002888991

证书附页: 第 2 页 共 3 页

17	ELG-200-54AD2	源: 150.12W LED 模块 (当输入电压: 100-200Vac); 输出: Max. 54Vdc, 3.72A (恒流), 配套光源: 源: 200.88W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	D2 型调光
18	ELG-200-54ADA		DA 型调光
19	ELG-240-24AB	输出: Max. 24Vdc, 7.5A (恒流), 配套光源: 源: 180W LED 模块 (当输入电压: 100-200Vac); 输出: Max. 24Vdc, 10A (恒流), 配套光源: 240W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	B 型调光
20	ELG-240-24AD2		D2 型调光
21	ELG-240-24ADA		DA 型调光
22	ELG-240-36AB	输出: Max. 36Vdc, 5A (恒流), 配套光源: 180W LED 模块 (当输入电压: 100-200Vac); 输出: Max. 36Vdc, 6.66A (恒流), 配套光源: 源: 239.76W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	B 型调光
23	ELG-240-36AD2		D2 型调光
24	ELG-240-36ADA		DA 型调光
25	ELG-240-42AB	输出: Max. 42Vdc, 4.28A (恒流), 配套光源: 源: 179.76W LED 模块 (当输入电压: 100-200Vac); 输出: Max. 42Vdc, 5.71A (恒流), 配套光源: 源: 239.82W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	B 型调光
26	ELG-240-42AD2		D2 型调光
27	ELG-240-42ADA		DA 型调光
28	ELG-240-48AB	输出: Max. 48Vdc, 3.75A (恒流), 配套光源: 源: 180W LED 模块 (当输入电压: 100-200Vac); 输出: Max. 48Vdc, 5.0A (恒流), 配套光源: 源: 240W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	B 型调光
29	ELG-240-48AD2		D2 型调光
30	ELG-240-48ADA		DA 型调光
31	ELG-240-54AB	输出: Max. 54Vdc, 3.34A (恒流), 配套光源: 源: 180.36W LED 模块 (当输入电压:	B 型调光
32	ELG-240-54AD2		D2 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: 2016011002888991

证书附页: 第 3 页 共 3 页

33	ELG-240-54ADA	100-200Vac); 输出: Max. 54Vdc, 4.45A (恒流), 配套光源: 240.3W LED 模块 (当输入电压: 200-240Vac)	DA 型调光
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。 调光类型: 1. B 型调光方式: 外接电阻调光; 2. 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;非控制端口调光 3. DA型调光方式: DALI 功能调光。			

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