



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2022011002508129

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，部分型号控制端口调光，独立式，恒流模式，隔离式， $t_a: 45^{\circ}\text{C}$ ， $t_c: 90^{\circ}\text{C}$ ，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。200-220V~ 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10月09日 有效期至：2029年10月08日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2022年11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）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: 2022011002508129

证书附页: 第 1 页 共 2 页

序号	产品型号	参数	备注
1.	HVGC-1000-H-AB	输出: Max. 190Vd. c., 70-180Vd. c., 4900mA(恒流), 配套光源: 705. 6W LED 模块	三合一调光
2.	HVGC-1000-H-D2		D2 调光
3.	HVGC-1000-H-DA		DALI 调光
4.	HVGC-1000-H-Dx		Dx 调光
5.	HVGC-1000-H		无调光
6.	HVGC-1000A-H-AB	输出: Max. 190Vd. c., 70-180Vd. c., 4900mA(恒流), 配套光源: 705. 6W LED 模块 辅助输出: 12Vd. c., 0. 5A	三合一调光
7.	HVGC-1000A-H-D2		D2 调光
8.	HVGC-1000A-H-DA		DALI 调光
9.	HVGC-1000A-H-Dx		Dx 调光
10.	HVGC-1000A-H		无调光
11.	HVGC-1000-M-AB	输出: Max. 250Vd. c., 95-240Vd. c., 3675mA(恒流), 配套光源: 705. 6W LED 模块	三合一调光
12.	HVGC-1000-M-D2		D2 调光
13.	HVGC-1000-M-DA		DALI 调光
14.	HVGC-1000-M-Dx		Dx 调光
15.	HVGC-1000-M		无调光
16.	HVGC-1000A-M-AB	输出: Max. 250Vd. c., 95-240Vd. c., 3675mA(恒流), 配套光源: 705. 6W LED 模块 辅助输出: 12Vd. c., 0. 5A	三合一调光
17.	HVGC-1000A-M-D2		D2 调光
18.	HVGC-1000A-M-DA		DALI 调光
19.	HVGC-1000A-M-Dx		Dx 调光
20.	HVGC-1000A-M		无调光
21.	HVGC-1000-L-AB	输出: Max. 400Vd. c., 150-380Vd. c., 2296mA(恒流), 配套光源: 702. 2W LED 模块	三合一调光
22.	HVGC-1000-L-D2		D2 调光
23.	HVGC-1000-L-DA		DALI 调光
24.	HVGC-1000-L-Dx		Dx 调光
25.	HVGC-1000-L		无调光
26.	HVGC-1000A-L-AB	输出: Max. 400Vd. c., 150-380Vd. c., 2296mA(恒流), 配套光源: 702. 2W LED 模块	三合一调光
27.	HVGC-1000A-L-D2		D2 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：2022011002508129

证书附页：第 2 页 共 2 页

28.	HVGC-1000A-L-DA	辅助输出：12Vd.c.，0.5A	DALI 调光
29.	HVGC-1000A-L-Dx		Dx 调光
30.	HVGC-1000A-L		无调光
输入：200-220V~，50/60Hz，ta:45°C，tc: 90°C，SELV，I类，IP67，  , 			
备注： 三合一调光方式为0-10Vd.c.电压信号输入调光、PWM信号调光、外接电阻调光； (说明书中：AB型产品调光端可预订使用具FELV电路的调光器) D2：可编程定时调光（由灯具厂家自行设定），为非控制端口调光； Dx：根据客户定制的可编程定时调光（由LED控制装置制造商设定），为非控制端口调光			

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：2019011002247049

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、型号、规格

LED 模块用交流电子控制装置（LED 控制装置，部分型号控制端口调光，独立式，恒流模式，隔离式， $t_a: 45^{\circ}\text{C}$ ， $t_c: 90^{\circ}\text{C}$ ，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。200-220V~ 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10月09日 有效期至：2029年10月08日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2019年11月11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: 2019011002247049

证书附页: 第 1 页 共 2 页

序号	产品型号	参数	备注
1.	HVGC-1000-H-AB	输出: Max. 190Vd. c., 70-180Vd. c., 4900mA(恒流), 配套光源: 705. 6W LED 模块	三合一调光
2.	HVGC-1000-H-D2		D2 调光
3.	HVGC-1000-H-DA		DALI 调光
4.	HVGC-1000-H-Dx		Dx 调光
5.	HVGC-1000-H		无调光
6.	HVGC-1000A-H-AB	输出: Max. 190Vd. c., 70-180Vd. c., 4900mA(恒流), 配套光源: 705. 6W LED 模块 辅助输出: 12Vd. c., 0. 5A	三合一调光
7.	HVGC-1000A-H-D2		D2 调光
8.	HVGC-1000A-H-DA		DALI 调光
9.	HVGC-1000A-H-Dx		Dx 调光
10.	HVGC-1000A-H		无调光
11.	HVGC-1000-M-AB	输出: Max. 250Vd. c., 95-240Vd. c., 3675mA(恒流), 配套光源: 705. 6W LED 模块	三合一调光
12.	HVGC-1000-M-D2		D2 调光
13.	HVGC-1000-M-DA		DALI 调光
14.	HVGC-1000-M-Dx		Dx 调光
15.	HVGC-1000-M		无调光
16.	HVGC-1000A-M-AB	输出: Max. 250Vd. c., 95-240Vd. c., 3675mA(恒流), 配套光源: 705. 6W LED 模块 辅助输出: 12Vd. c., 0. 5A	三合一调光
17.	HVGC-1000A-M-D2		D2 调光
18.	HVGC-1000A-M-DA		DALI 调光
19.	HVGC-1000A-M-Dx		Dx 调光
20.	HVGC-1000A-M		无调光
21.	HVGC-1000-L-AB	输出: Max. 400Vd. c., 150-380Vd. c., 2296mA(恒流), 配套光源: 702. 2W LED 模块	三合一调光
22.	HVGC-1000-L-D2		D2 调光
23.	HVGC-1000-L-DA		DALI 调光
24.	HVGC-1000-L-Dx		Dx 调光
25.	HVGC-1000-L		无调光
26.	HVGC-1000A-L-AB	输出: Max. 400Vd. c., 150-380Vd. c., 2296mA(恒流), 配套光源: 702. 2W LED	三合一调光
27.	HVGC-1000A-L-D2		D2 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：2019011002247049

证书附页：第 2 页 共 2 页

28.	HVGC-1000A-L-DA	模块	DALI 调光
29.	HVGC-1000A-L-Dx	辅助输出：12Vd.c.，0.5A	Dx 调光
30.	HVGC-1000A-L		无调光

输入：200-220V~ 50/60Hz，ta:45°C，tc: 90°C，SELV，I类，IP67，, 

备注：以上型号在正常工作状态下，实测输入功率均大于25W。
三合一调光方式为0-10Vd.c. 电压信号输入调光、PWM信号调光、外接电阻调光；
(说明书中：AB型产品调光端可预订使用具FELV电路的调光器)
D2：可编程定时调光（由灯具厂家自行设定），为非控制端口调光；
Dx：根据客户定制的可编程定时调光（由LED控制装置制造商设定），为非控制端口调光

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