



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2021011002393865

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，部分型号外接电阻调光，独立式，隔离式，恒流模式， $t_a: 55^{\circ}\text{C}$ ， $t_c: 90^{\circ}\text{C}$ ，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。200-400V~ 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12月09日 有效期至：2026年06月01日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2021年06月01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：2021011002393865

证书附页：第 1 页 共 1 页

序号	产品型号	参数	备注
1	HVGC-320-700A	输出：214-428Vd.c., Max.442Vd.c.,	无调光
2	HVGC-320-700AB	700mA (恒流), 额定功率：300W	外接电阻调光
3	HVGC-320-1050A	输出：152.4-304.8Vd.c., Max.311Vd.c.,	无调光
4	HVGC-320-1050AB	1050mA (恒流), 额定功率：320W	外接电阻调光
5	HVGC-320-1400A	输出：114.3-228.6Vd.c., Max.234Vd.c.,	无调光
6	HVGC-320-1400AB	1400mA (恒流), 额定功率：320W	外接电阻调光
7	HVGC-320-1750A	输出：91.4-182.8Vd.c., Max.187Vd.c.,	无调光
8	HVGC-320-1750AB	1750mA (恒流), 额定功率：320W	外接电阻调光
9	HVGC-320-2100A	输出：76.2-152.4Vd.c., Max.156Vd.c.,	无调光
10	HVGC-320-2100AB	2100mA (恒流), 额定功率：320W	外接电阻调光
11	HVGC-320-2800A	输出：57-114.3Vd.c., Max.118Vd.c.,	无调光
12	HVGC-320-2800AB	2800mA (恒流), 额定功率：320W	外接电阻调光
13	HVGC-320-3500A	输出：45.7-91.4Vd.c., Max.94Vd.c.,	无调光
14	HVGC-320-3500AB	3500mA (恒流), 额定功率：320W	外接电阻调光

输入：200-400V~, 50/60Hz, ta:55℃, tc: 90℃, I类, 隔离式, IP65, , 

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：2021011002393866

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-外接电阻, 独立式, 隔离式, 恒流模式, $t_a: 55^{\circ}\text{C}$, $t_c: 90^{\circ}\text{C}$, 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。200-400V~ 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12月09日 有效期至: 2026年06月01日

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2021年06月01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：2021011002393866

证书附页：第 1 页 共 1 页

序号	产品型号	参数	备注
1	HVGC-320-700	输出：214-428Vd.c., Max.442Vd.c., 700mA (恒流), 额定功率：300W	无调光
2	HVGC-320-700B		外接电阻调光
3	HVGC-320-1050	输出：152.4-304.8Vd.c., Max.311Vd.c., 1050mA (恒流), 额定功率：320W	无调光
4	HVGC-320-1050B		外接电阻调光
5	HVGC-320-1400	输出：114.3-228.6Vd.c., Max.234Vd.c., 1400mA (恒流), 额定功率：320W	无调光
6	HVGC-320-1400B		外接电阻调光
7	HVGC-320-1750	输出：91.4-182.8Vd.c., Max.187Vd.c., 1750mA (恒流), 额定功率：320W	无调光
8	HVGC-320-1750B		外接电阻调光
9	HVGC-320-2100	输出：76.2-152.4Vd.c., Max.156Vd.c., 2100mA (恒流), 额定功率：320W	无调光
10	HVGC-320-2100B		外接电阻调光
11	HVGC-320-2800	输出：57-114.3Vd.c., Max.118Vd.c., 2800mA (恒流), 额定功率：320W	无调光
12	HVGC-320-2800B		外接电阻调光
13	HVGC-320-3500	输出：45.7-91.4Vd.c., Max.94Vd.c., 3500mA (恒流), 额定功率：320W	无调光
14	HVGC-320-3500B		外接电阻调光
输入：200-400V~, 50/60Hz, ta:55℃, tc: 90℃, I类, 隔离式, IP67,  , 			

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