



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2021011002393865

发证日期: 2023年12月28日

有效期至: 2026年06月01日

**认证委托人名称
及注册地址** 明纬(广州)电子有限公司
广州市花都区金谷南路11号

**产品生产者名称
及注册地址** 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
及生产地址** 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、
规格、型号** 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,恒流模式,ta:55°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。200-400V~ 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 CNCA-C10-01:2014 认证规则的要求, 特发此证。

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2021年06月01日

经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查验证书信息



签发:

谢肇煦



中国质量认证中心





中国国家强制性产品认证证书

证书编号 2021011002393865

第 1 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

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



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

证书编号 2021011002393865

第 2 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

13	HVGC-320-3500A	输出：45.7-91.4Vd.c.，Max.94Vd.c.， 3500mA，额定功率：320W	无调光
14	HVGC-320-3500AB		外接电阻调光

输入：200-400V~ 50/60Hz



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2021011002393866

发证日期: 2023年12月28日

有效期至: 2026年06月01日

**认证委托人名称
及注册地址** 明纬(广州)电子有限公司
广州市花都区金谷南路11号

**产品生产者名称
及注册地址** 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
及生产地址** 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、
规格、型号** 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,恒流模式, ta: 55°C, tc: 90°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) 见附件。200-400V~ 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 CNCA-C10-01:2014 认证规则的要求, 特发此证。
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。
本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2021年06月01日
经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查验证书信息



签发: 谢肇煦



中国质量认证中心





中国国家强制性产品认证证书

证书编号 2021011002393866

第 1 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

序号	产品型号	参数	备注
1	HVGC-320-700	输出：214-428Vd.c.，Max. 442Vd.c.， 700mA，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，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，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，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，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，额定功率：320W	无调光
12	HVGC-320-2800B		外接电阻调光



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

证书编号 2021011002393866

第 2 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

13	HVGC-320-3500	输出：45.7-91.4Vd.c.，Max.94Vd.c.， 3500mA，额定功率：320W	无调光
14	HVGC-320-3500B		外接电阻调光

输入：200-400V~ 50/60Hz



中国质量认证中心