

证书编号: 2014011002726978 认证委托人名称及地址 明纬(广州)由了一 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 明纬企业股份左四 新山二 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 4000

生产企业名称及地址 明纬 (广州) 电子左四 广州市世

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, ta:60℃, tc:80℃, 1类, IP67, 适宜直接安装在普通可燃材料表面, 定温 热保护:110℃)

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 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08月07日 有效期至: 2029年08月06日

本证书为变更证书,证书首次颁发日期:2014年10月13日 <u>--</u> 49] 6 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 COO1-P





中国质量认证中心有限公司





型号	//////恒压	<b>运输出</b>	恒流输出		
	输出电压(V)	输出电流(A)	最大输出电压(V)	输出电流(A)	
HLG-80H-12	12Vdc	999))),5A	12Vdc	5A	
HLG-80H-15	15Vdc	5A	15Vdc	5A	
HLG-80H-20	20Vdc	4A	20Vdc	4A	
HLG-80H-24	24Vdc	3.4A	24Vdc	3.4A	
HLG-80H-30	30Vdc	2.7A	30Vdc	2.7A	
HLG-80H-36	36Vdc	2.3A	36Vdc	2.3A	
HLG-80H-42	42Vdc	1.95A	42Vdc	1.95A	
HLG-80H-48	48Vdc	1.7A	48Vdc	1.7A	
HLG-80H-54	54Vdc	1.5A	54Vdc	1.5A	

输入: 100-240VAC 50/60Hz 



中国质量认证中心有限公司



证书编号: 2014011002727001 认证委托人名称及地址 明纬(广州)由了一 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 明纬企业股份左四 新山二

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 4000 生产企业名称及地址 明纬 (广州) 电子左四 广州市世

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, ta:60℃, tc:80℃, 1类, IP65, 适宜直接安装在普通可燃材料表面, 定温 热保护:110℃)

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 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08月07日 有效期至: 2029年08月06日

本证书为变更证书,证书首次颁发日期:2014年10月13日 <u>--</u> 印。 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 COO1-P





中国质量认证中心有限公司





2014011002727001

型号	输入规格	恒压输出		恒流输出	
		输出电压(V)	输出电流(A)	最大输出电压(V)	输出电流(A)
HLG-80H-12A	100-240V~	12Vdc	5A (((///	12Vdc	5A
HLG-80H-15A	0.85A 50/60Hz	15Vdc	5A	15Vde	5A
HLG-80H-20A		20Vdc	4A	20Vdc	4A
HLG-80H-24A		24Vdc	3.4A	24Vdc	3.4A
HLG-80H-30A		30Vdc	2.7A	30Vdc	2.7A
HLG-80H-36A		36Vdc	2.3A	36Vdc	2.3A
HLG-80H-42A		42Vdc	1.95A	42Vdc	1.95A
HLG-80H-48A		48Vde	1.7A	48Vdc	1.7A
HLG-80H-54A		54Vde	1.5A	54Vdc	1.5A



中国质量认证中心有限公司



证书编号: 2014011002727036 认证委托人名称及地址 明纬(广州)由了一 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 明纬企业股份左四 新山二

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 4000 生产企业名称及地址 明纬 (广州) 电子左四 广州市世

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, ta:60°C, tc:80°C, 1类, IP67, 适宜直接安装在普通可燃材料表面, 定温热保 护:110°C, 非控制端口调光) 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 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08月07日 有效期至: 2029年08月06日 本证书为变更证书,证书首次颁发日期:2014年10月13日 <u>--</u> 41 ° 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 COO1-P





中国质量认证中心有限公司





证书编号: 2014011002727036 证书附页: 第1页 出1页 证书附页: 第1页 共1页

HLG-80H-12B 输出: 12Vdc, 5A (恒流); HLG-80H-15B 输出: 15Vdc, 5A (恒流); HLG-80H-20B 输出: 20Vdc, 4A (恒流): HLG-80H-24B 输出: 24Vdc, 3.4A (恒流); HLG-80H-30B 输出: 30Vdc, 2.7A (恒流); HLG-80H-36B 输出: 36Vdc, 2.3A (恒流); HLG-80H-42B 输出: 42Vdc, 1.95A (恒流); HLG-80H-48B 输出: 48Vdc, 1.7A (恒流); HLG-80H-54B 输出: 54Vdc, 1.5A (恒流); 输入: 100-240V~, 0.85A, 50/60Hz。



中国质量认证中心有限公司



证书编号: 2018011002115662 发证日期: 2023年12月05日

有效期至: 2028年08月01日

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

产品生产者名称 明纬企业股份有限公司

及注册地址 新北市五股区五权三路 28号

生产企业名称 明纬 (广州) 电子有限公司 及生产地址 广州市花都区金谷南路 11号

产品名称和系列、 LED 模块用交流电子控制装置(LED 控制装置,独立式,非控制端口调光(需要配外接电阻),恒流 规格、型号 模式,安全特低电压,ta:60℃,tc:80℃,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。100-240V~ 50/60Hz

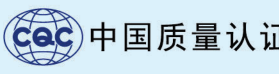
产品标准和 GB 17625.1-2022;GB/T 17743-2021;GB 19510.1-2009;GB 19510.14-2009

技术要求

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:2018年09月19日 经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS COO1-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









附录 第1页共1页

证书编号: 2018011002115662

纸号:

HLG-80H-12AB 输出: Max.12Vdc 恒流 5A; HLG-80H-15AB 输出: Max.15Vdc 恒流 5A; HLG-80H-20AB 输出: Max.20Vdc 恒流 4A; HLG-80H-24AB 输出: Max.24Vdc 恒流 3.4A; HLG-80H-30AB 输出: Max.30Vdc 恒流 2.7A; HLG-80H-36AB 输出: Max.36Vdc 恒流 2.3A; HLG-80H-42AB 输出: Max.42Vdc 恒流 1.95A; HLG-80H-48AB 输出: Max.48Vdc 恒流 1.7A; HLG-80H-54AB 输出: Max.54Vdc 恒流 1.5A;

输入: 100-240V~ 50/60Hz 调光方式: 外接电阻。

注:此附录与证书同时使用时有效。

