



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2021011002391375

发证日期: 2021年05月24日

有效期至: 2026年05月24日

认证委托人名称 昕诺飞(中国)投资有限公司
及注册地址 上海市闵行区田林路888弄9号楼

产品生产者名称 昕诺飞(中国)投资有限公司
及注册地址 上海市闵行区田林路888弄9号楼

生产企业名称
及生产地址

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,控制端口调光,独立式,恒流模式,安全特低电压, ta:45°C, tc:75°C, II类, IP20, 适宜直接安装在普通可燃材料表面)
见附件。220-240V~ 50/60Hz

产品标准和技术要求 GB/T 17743-2017;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。
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: 

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 2021011002391375

第 1 页 共 1 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	型号	输出参数			
1.	Xitanium 21W 0.2-0.5A 42V 1-10V 230V I	输出：Max. 60Vdc, 0.20A/0.25A/0.35A/0.50A（恒流可调，通过拨码开关调节），配套光源：Max. 21W LED 模块			
输入：220-240V~ 50/60Hz；  ，  ，ta:45℃, tc:75℃, SELV, IP20, II类，可调光(调光范围：0%-100%, 调光方式:输入 1-10Vdc 电压信号调光)，适宜直接安装在普通可燃材料表面					
附 拨码开关设置列表：					
输入功率	输入电流	输出电流	输出功率	拨码开关位置	
				1	2
11W	0.047A	0.20A	9W	OFF	OFF
13W	0.056A	0.25A	11W	ON	OFF
18W	0.078A	0.35A	15W	OFF	ON
25W	0.108A	0.50A	21W	ON	ON

附件



中国质量认证中心



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2021011002391375

Valid from: May.24,2021

Valid until: May.24,2026

**NAME AND REGISTERED
ADDRESS OF THE APPLICANT**

Signify (China) Investment Co., Ltd.
Building no.9, Lane 888, Tianlin Road, Minhang District, Shanghai 200233, China

**NAME AND REGISTERED
ADDRESS OF THE
MANUFACTURER**

Signify (China) Investment Co., Ltd.
Building no.9, Lane 888, Tianlin Road, Minhang District, Shanghai 200233, China

**NAME AND LOCATION
OF THE FACTORY**

PRODUCT MODEL(S)

A.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (Controlled Port Dimming, Independent, Constant Current Mode, SELV, ta:45°C , tc:75°C, ClassII, IP20, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material)
See Appendix. 220-240V ~ 50/60Hz

**STANDARDS AND
TECHNICAL REQUIREMENTS**

GB/T 17743-2017;GB 19510.1-2009;GB 19510.14-2009

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of implementation rules for compulsory certification(REFNO. CNCA-C10-01:2014)

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.

Accredited by China National Accreditation Service for Conformity Assessment CNAS C001-P

The certificate information is available through the QR code below or CNCA' s website: www.cnca.gov.cn



SIGNATURE:

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE





CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO. : 2021011002391375

page 1 of 1

paper:

This certificate and attachments shall be used at the same time, and the verification instructions can be found in the main certificate.

序号	型号	输出参数			
1.	Xitanium 21W 0.2-0.5A 42V 1-10V 230V I	输出: Max. 60Vdc, 0.20A/0.25A/0.35A/0.50A (恒流可调, 通过拨码开关调节), 配套光源: Max. 21W LED 模块			
输入: 220-240V~ 50/60Hz;  ,  , ta:45℃, tc:75℃, SELV, IP20, II类, 可调光(调光范围: 0%-100%, 调光方式:输入 1-10Vdc 电压信号调光), 适宜直接安装在普通可燃材料表面					
附 拨码开关设置列表:					
输入功率	输入电流	输出电流	输出功率	拨码开关位置	
				1	2
11W	0.047A	0.20A	9W	OFF	OFF
13W	0.056A	0.25A	11W	ON	OFF
18W	0.078A	0.35A	15W	OFF	ON
25W	0.108A	0.50A	21W	ON	ON

Annex



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE