



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2019011002199836

发证日期: 2022年10月17日

有效期至: 2024年06月26日

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

产品生产者名称
及注册地址 昕诺飞(中国)投资有限公司
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, 内装式, 安全特低电压, 恒流模式, tc: 75°C, 定温
热保护: 110°C)
见附件; 220-240V ~ 50/60Hz。

产品标准和
技术要求 GB 17625.1-2012;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: 2019年06月26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





CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2019011002199836

Valid from: Oct.17,2022

Valid until: Jun.26,2024

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 (LED Controlgear, Built-in, SELV, Constant Current Mode, tc: 75°C, Temperature Declared Thermally Protected: 110°C)
See Appendix; 220-240V ~ 50/60Hz.

STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS

GB 17625.1-2012;GB/T 17743-2021;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.

Date of original issued: Jun.26,2019

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:

谢肇煦



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE





中国国家强制性产品认证证书

证书编号 2019011002199836

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: 3095651

序号	型号	输入电流 (A)	输出电流 (A)	最大输出电 压 (Vdc)	输出功率	ta
1	Xitanium 38W/m 0.9A 42V SC 230V	0.2A	0.9A	60Vdc	38W	45°C
2	Xitanium 36W/m 0.85A 42V SC 230V	0.18A	0.85A	60Vdc	36W	45°C
3	Xitanium 34W/m 0.8A 42V SC 230V	0.18A	0.8A	60Vdc	34W	45°C
4	Xitanium 32W/m 0.7A 46V SC 230V	0.16A	0.7A	60Vdc	32W	50°C
5	Xitanium 31W/m 0.75A 42V SC 230V	0.16A	0.75A	60Vdc	31W	50°C
6	Xitanium 30W/m 0.65A 46V SC 230V	0.15A	0.65A	60Vdc	30W	50°C

输入: 220-240V ~ 50/60Hz



中国质量认证中心

