



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2019011002263561

委托人名称、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

生产者(制造商)名称、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、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, 独立式, 自耦式, 恒流模式, 控制端口调光: 1-10V 调光, t_c : 80 °C, I 类, IP65, 适宜直接安装在普通可燃材料表面)

见附件: 220-240V~ 50/60Hz, LV 与控制端口基本绝缘。

产品标准和技术要求

GB 17625.1-2012; GB/T 17743-2017; 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 CNCA-C10-01:2014 的要求, 特发此证。

发证日期: 2020 年 10 月 09 日 有效期至: 2024 年 12 月 24 日

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 12 月 24 日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cnca.gov.cn 查询

经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P



主任:

陆楠



中国质量认证中心



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2019011002263561

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

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

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

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

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

A.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (LED Controlgear, Independent, Auto-Wound Controlgear, Constant Current Mode, Control Port Dimming: 1-10V, tc: 80°C, Class I, IP65, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material)

See Appendix; 220-240V~ 50/60Hz, Basic Insulation Between Dimming Port And LV.

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS GB 17625.1-2012;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).

Valid from: Oct.09,2020

Valid until: Dec.24,2024

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: Dec.24,2019

The certificate information is available through CNCA's website: www.cnca.gov.cn

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



President:

Lu Mei



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

<http://www.cqc.com.cn>

Section 9, No. 188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P. R. China

Tel: +86 10 83886666

Q 2678452



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 1 页 共 1 页

证书编号: 2019011002263561

纸 号: 2678452

LED 控制装置型号	输出规格	备注
XITANIUM 150W 1.05-1.5A 1-10V 220-240V RI132	150W 1.05-1.5A 330Vmax	ta: 65℃, 恒流型
XITANIUM 150W 1.05-1.5A 1-10V 220-240V RI132S	150W 1.05-1.5A 330Vmax	ta: 65℃, 恒流型
XITANIUM 100W 0.7-1.0A 1-10V 220-240V RI132	100W 0.7-1.0A 330Vmax	ta: 70℃, 恒流型
XITANIUM 100W 0.7-1.0A 1-10V 220-240V RI132S	100W 0.7-1.0A 330Vmax	ta: 70℃, 恒流型
以上输入均为 220-240V~ 50/60Hz; LV 与控制端口基本绝缘。		

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主 任:

陆 楠



中国质量认证中心