



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2019011002202281

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，安全特低电压，恒流模式，控制端口调光：1-10V，II 类，IP20，适宜直接安装在普通可燃材料表面， $t_a: 45^{\circ}\text{C}$ ）

见附件；220-240V~ 50/60Hz；调光线路与 LV 之间基本绝缘。

产品标准和技术要求

GB17625.1-2012；GB/T17743-2017；GB19510.1-2009；GB19510.14-2009

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：2019 年 07 月 03 日 有效期至：2024 年 07 月 03 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。

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cnca.gov.cn 查询



主 任：

陆楠



中国质量认证中心



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2019011002202281

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 Controlgears For LED Modules (LED Controlgear, Independent, SELV, Constant Current Mode, Control Port Dimming: 1-10V, Class II, IP20, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material, ta: 45°C)

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

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB17625.1-2012;GB/T17743-2017;GB19510.1-2009;GB19510.14-2009

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: Jul.03,2019

Valid until: Jul.03,2024

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

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



President:

Lu Mei



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



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: 2019011002202281

纸 号: 2311221

Xitanuim 44W 1.05A 42V 1-10V 230V I 输入: $P_n=50W$; 输出: 44W 1.05Adc 60VdcMAX; $t_c: 85^{\circ}C$
Xitanuim 38W 0.9A 42V 1-10V 230V I 输入: $P_n=44W$; 输出: 38W 0.9Adc 60VdcMAX; $t_c: 85^{\circ}C$
Xitanuim 34W 0.8A 42V 1-10V 230V I 输入: $P_n=39W$; 输出: 34W 0.8Adc 60VdcMAX; $t_c: 80^{\circ}C$
Xitanuim 30W 0.7A 42V 1-10V 230V I 输入: $P_n=34W$; 输出: 30W 0.7Adc 60VdcMAX; $t_c: 80^{\circ}C$
以上均为输入: 220-240V \sim 50/60Hz。

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