



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2019011002255600

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,控制端口调光,恒流模式,隔离式,ta:65°C/70°C,tc:85°C,Ⅰ类,IP67,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

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12月04日 有效期至: 2024年12月04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:

陆梅



中国质量认证中心



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2019011002255600

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 (Independent, Controlled Port Dimming, Constant Current Mode, Isolating Controlgear, ta:65°C/70°C, tc:85°C, Class I, IP67, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material)

See Appendix. 220-240V~ 50/60Hz

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: Dec.04,2019

Valid until: Dec.04,2024

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: 2019011002255600

纸 号: 2477213

型号	输出电压	输出电流	输出最大电压	输出功率	防水接头位置	ta 温度
Xitanium Dim 150W 1.05A 1-10V 230V I165	71-142VDC	1.05A	220VDC	150W	调光端	65°C
Xitanium Dim 100W 1.05A 1-10V 230V I165	46-95VDC	1.05A	170VDC	100W	调光端	70°C
Xitanium Dim 150W 1.05A 1-10V 230V I165C	71-142VDC	1.05A	220VDC	150W	输出端	65°C
Xitanium Dim 100W 1.05A 1-10V 230V I165C	46-95VDC	1.05A	170VDC	100W	输出端	70°C

输入均为: 220-240V~, 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