



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2020011002305786

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,部分型号控制端口调光,tc:75/80°C, I类, IP65, 适宜直接安装在普通可燃材料表面)

见附件;输入:100-240V~50/60Hz

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09月01日有效期至:2025年07月06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:2020年07月06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.: 2020011002305786

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, Auto-wound Controlgear, Constant Current Mode, Controlled Port Dimming For Some Type, tc:75/80°C, Class I, IP65, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material)

See Appendix; Input: 100-240V~ 50/60Hz

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: Sep.01,2020**Valid until:**Jul.06,2025

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: Jul.06,2020

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



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 1 页 共 2 页

证书编号: 2020011002305786

纸 号: 2675164

序号	型号	输出电流 (A)	输出电 压 (Vdc)	最大输 出电压 (Vdc)	输出 功率	是否调 光	是否带 辅助电 源输出
1	Xi 240W 0.82-1.35A 1-10V GL AUX RI132	0.82-1.35	160-260	300	240W	1-10V	12V
2	Xi 240W 0.82-1.35A 1-10V GL AUX RI132S	0.82-1.35	160-260	300	240W	1-10V	12V
3	Xi 240W 0.82-1.35A 1-10V 100-277V RI132S	0.82-1.35	160-260	300	240W	1-10V	不带
4	Xi 240W 0.82-1.35A 1-10V 100-277V RI132	0.82-1.35	160-260	300	240W	1-10V	不带
5	Xi 240W 0.82-1.35A 100-277V RI132S	0.82-1.35	160-260	300	240W	非调光	不带
6	Xi 200W 0.66-1.10A 1-10V GL AUX RI132	0.66-1.1	160-260	300	200W	1-10V	12V
7	Xi 200W 0.66-1.10A 1-10V GL AUX RI132S	0.66-1.1	160-260	300	200W	1-10V	12V
8	Xi 200W 0.66-1.10A 1-10V 100-277V RI132S	0.66-1.1	160-260	300	200W	1-10V	不带
9	Xi 200W 0.66-1.10A 1-10V 100-277V RI132	0.66-1.1	160-260	300	200W	1-10V	不带
10	Xi 150W 0.52-0.84A 1-10V GL AUX RI132	0.52-0.84	160-260	300	150W	1-10V	12V
11	Xi 150W 0.52-0.84A 1-10V GL AUX RI132S	0.52-0.84	160-260	300	150W	1-10V	12V

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



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 2 页 共 2 页

证书编号: 2020011002305786

纸 号: 2675164

12	Xi 150W 0.52-0.84A 1-10V 100-277V RI132S	0.52-0.84	160-260	300	150W	1-10V	不带
13	Xi 150W 0.52-0.84A 1-10V 100-277V RI132	0.52-0.84	160-260	300	150W	1-10V	不带
14	Xi 100W 0.35-0.55A 1-10V GL AUX RI132	0.35-0.55	160-260	300	100W	1-10V	12V
15	Xi 100W 0.35-0.55A 1-10V GL AUX RI132S	0.35-0.55	160-260	300	100W	1-10V	12V
16	Xi 100W 0.35-0.55A 1-10V 100-277V RI132S	0.35-0.55	160-260	300	100W	1-10V	不带
17	Xi 100W 0.35-0.55A 1-10V 100-277V RI132	0.35-0.55	160-260	300	100W	1-10V	不带

输入: 100-240V~ 50/60Hz

输出功率240W的型号: (ta: 45°C, tc: 75°C Uin<120VAC时; ta: 50°C, tc: 75°C 120VAC
≤Uin<180VAC时; ta: 60°C, tc: 80°C Uin≥180VAC时)

输出功率200W的型号 (ta: 55°C, tc: 75°C Uin<120VAC时; ta: 60°C, tc: 80°C Uin
≥120VAC时)

输出功率150W、100W的型号 (ta: 50°C, tc: 80°C Uin<120VAC时; ta: 60°C, tc: 80°C
Uin≥120VAC时)

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