



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2018011002046874

发证日期: 2023年05月23日
有效期至: 2028年01月29日

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

产品生产者名称 昕诺飞(中国)投资有限公司
及注册地址 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 模块用交直流电子控制装置(LED 控制装置, 内装式, 控制端口调光, 恒流模式, tc:85/90°C, ta: 55°C, 定温热保护: 130°C)
见附件: 220-240V~ 50/60Hz; 186-250VDC

产品标准和
技术要求 GB 17625.1-2022;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: 2018年02月07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.: 2018011002046874

Valid from: May.23,2023

Valid until: Jan.29,2028

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. or D.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (Built-in, Port Control Dimmable, Constant Current Mode, tc:85/90°C, ta: 55°C, Temperature Declared Thermally Protected: 130°C)
See Appendix : 220-240V~ 50/60Hz ; 186-250VDC

STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS

GB 17625.1-2022;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: Feb.07,2018

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: 2018011002046874

第1页 / 共2页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号: 3227148

序号	型号	输入规格	输出电流	输出电压	最大输出电压	输出功率	tc值
1	Xi FP 150W 0.3-1.0A SNLDAE 230V S240 sXt	220-240V~, 50/60Hz, 0.80-0.70A(交流输入)、186-250V $\overline{\text{---}}$, 0.6Amax(直流输入)	300-1050mA	70-214Vdc	Max260Vdc	150W	90°C
2	Xi FP 150W 0.3-1.0A SNLCDAE 230V S240 sX	220-240V~, 50/60Hz, 0.80-0.70A(交流输入)、186-250V $\overline{\text{---}}$, 0.88Amax(直流输入)	300-1050mA	70-214Vdc	Max260Vdc	150W	90°C
3	Xi FP 150W 0.2-0.7A SNLDAE 230V S240 sXt	220-240V~, 50/60Hz, 0.80-0.70A(交流输入)、186-250V $\overline{\text{---}}$, 0.6Amax(直流输入)	200-700mA	90-283Vdc	Max340Vdc	150W	90°C
4	Xi FP 150W 0.2-0.7A SNLCDAE 230V S240 sX	220-240V~, 50/60Hz, 0.80-0.70A(交流输入)、186-250V $\overline{\text{---}}$, 0.8Amax(直流输入)	200-700mA	90-283Vdc	Max340Vdc	150W	90°C
5	Xi FP 75W 0.3-1.0A SNLDAE 230V S240 sXt	220-240V~, 50/60Hz, 0.43-0.36A(交流输入)、186-250V $\overline{\text{---}}$, 0.3Amax(直流输入)	300-1050mA	35-108Vdc	Max140Vdc	75W	85°C
6	Xi FP 75W 0.3-1.0A SNLCDAE 230V S240 sX	220-240V~, 50/60Hz, 0.43-0.36A(交流输入)、186-250V $\overline{\text{---}}$, 0.48Amax(直流输入)	300-1050mA	35-108Vdc	Max140Vdc	75W	85°C
7	Xi FP 75W 0.2-0.7A	220-240V~, 50/60Hz, 0.43-0.35A(交流输	200-700mA	50-150Vdc	Max190Vdc	75W	85°C



中国质量认证中心





中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2018011002046874

第 2 页 / 共 2 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：3227148

	SNLDAE 230V S240 sXt	入)、186-250V  , 0.3Amax(直流输入)					
8	Xi FP 75W 0.2-0.7A SNLCDAE 230V S240 sX	220-240V~, 50/60Hz, 0.43-0.35A(交流输 入)、186-250V  , 0.45Amax(直流输入)	200-700mA	50-150Vdc	Max190Vdc	75W	85°C
9	Xi FP 150W 0.2-0.7A SNLDAE 1pct S240 sXt	220-240V~, 50/60Hz, 0.80-0.70A(交流输 入)、186-250V  , 0.6Amax(直流输入)	200-700mA	90-283Vdc	Max340Vdc	150W	90°C



中国质量认证中心

