



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2022011002510434

发证日期：2023年07月06日
有效期至：2028年01月29日

**认证委托人名称
及注册地址** TCI Telecomunicazioni Italia S.r.l.
Via Parma 14 21047 Saronno(VA) 意大利

**产品生产者名称
及注册地址** 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
及生产地址** Signify Poland Sp. z.o.o.
64-920 Pila ul. Przemyslowa 29, 波兰

**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:2022年11月17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.: 2022011002510434

Valid from: Jul.06,2023

Valid until: Jan.29,2028

**NAME AND REGISTERED
ADDRESS OF THE APPLICANT**

TCI Telecomunicazioni Italia S.r.l.
Via Parma 14 21047 Saronno(VA) Italy

**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**

Signify Poland Sp. z.o.o.
64-920 Pila ul. Przemyslowa 29, Poland

PRODUCT MODEL(S)

A.C. or D.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (Built-in, Controlled Terminal Dimmer,
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: Nov.17,2022

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 2022011002510434

第 1 页 共 1 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

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	SIRIO SL 150W/300-1000 4PN	220-240V~, 50/60Hz, 0.80-0.70A(交流输入)、 186-250V $\overline{\text{---}}$, 0.6Amax(直流输入)	300-1050 mA	70-214Vdc	Max260Vdc	150W	90°C
2	SIRIO SL 150W/200-700 4PN	220-240V~, 50/60Hz, 0.80-0.70A(交流输入)、 186-250V $\overline{\text{---}}$, 0.6Amax(直流输入)	200-700m A	90-283Vdc	Max340Vdc	150W	90°C
3	SIRIO SL 75W/300-1000 4PN	220-240V~, 50/60Hz, 0.43-0.36A(交流输入)、 186-250V $\overline{\text{---}}$, 0.3Amax(直流输入)	300-1050 mA	35-108Vdc	Max140Vdc	75W	85°C
4	SIRIO SL 75W/200-700 4PN	220-240V~, 50/60Hz, 0.43-0.35A(交流输入)、 186-250V $\overline{\text{---}}$, 0.3Amax(直流输入)	200-700m A	50-150Vdc	Max190Vdc	75W	85°C



中国质量认证中心