



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2022011002464351

认证委托人名称及地址

锐高照明电子（上海）有限公司
中国（上海）自由贸易试验区富特北路 215 号第二层 F12 部位

生产者名称及地址

锐高照明电子（上海）有限公司
中国（上海）自由贸易试验区富特北路 215 号第二层 F12 部位

生产企业名称及地址

锐高照明电子（深圳）有限公司
深圳市龙华区观澜街道库坑社区泗黎路硅谷动力第三园区 130 号 A3 栋厂房 6 一层
二层

产品名称和系列、型号、规格

LED 模块用交流电子控制装置（LED 控制装置，整体式，恒流模式，安全特低电压）
见附页；220-240V~50/60Hz。

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《强制性产品认证实施规则 照明电器》（CNCA-C10-01:2014）的要求，特发此证。

发证日期：2024 年 07 月 25 日 有效期至：2027 年 04 月 23 日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2022 年 04 月 24 日
证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验，
也可在认监委网站（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



签发：

谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司





CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

本翻译文件不具有法律效力，
不得单独使用
This translated document
does not have legal validity and
cannot be used in isolation

CERTIFICATE NO.: 2022011002464351

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Tridonic (Shanghai) Co., Ltd.
F12, 2nd Floor, No.215, North Fute Road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone, Shanghai City,
P.R.China

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Tridonic (Shanghai) Co., Ltd.
F12, 2nd Floor, No.215, North Fute Road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone, Shanghai City,
P.R.China

NAME AND LOCATION OF THE FACTORY

TridonicAtco (Shenzhen) Co., Ltd.
1-2F, Block6, Building A3, No.130, Park 3 Silicon Valley Power Ind., Si Li Road, Ku Keng
Community, Guanlan Street, Long Hua District, Shenzhen, P.R.China

PRODUCT NAME,MODEL AND SPECIFICATION

A.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (Integral, Constant Current Mode, SELV)
See Appendix;220-240V~ 50/60Hz.

STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

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).

Valid from: Jul.25,2024

Valid until: Apr.23,2027

Date of original issued: Apr.24,2022

The certificate information and validity could be checked by scanning the QR code below or logging in to
the website of the issuing authority, or on the website of the CNCA (www.cnca.gov.cn).

Accredited by China National Accreditation Service for Conformity Assessment CNAS C001-P



SIGNATURE:

谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE CO., LTD.





中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2022011002464351

证书附页：第 1 页 共 2 页

序号	产品型号	输出参数
1	LC 42/900-1050/40 flexC T-W SNC3	输出：900/950/1000/1050mA（恒流， 拨码开关调节电流），U-OUT=60V，配套 光源：Max. 42W LED模块；tc:75/80℃， λ：0.8C-0.97
2	LC 42/900-1050/40 flexC T-B SNC3	输出：900/950/1000/1050mA（恒流， 拨码开关调节电流），U-OUT=60V，配套 光源：Max. 42W LED模块；tc:75/80℃， λ：0.8C-0.97
3	LC 42/900-1050/40 flexC T-G SNC3	输出：900/950/1000/1050mA（恒流， 拨码开关调节电流），U-OUT=60V，配套 光源：Max. 42W LED 模块；tc:75/80℃， λ：0.8C-0.97
4	LC 34/650-800/42 flexC T-W SNC3	输出：650/700/750/900mA（恒流，拨 码开关调节电流），U-OUT=60V，配套光 源：Max. 34W LED 模块；tc:60/65℃， λ：0.8C-0.96
5	LC 34/650-800/42 flexC T-G SNC3	输出：650/700/750/900mA（恒流，拨 码开关调节电流），U-OUT=60V，配套光 源：Max. 34W LED 模块；tc:60/65℃， λ：0.8C-0.96
6	LC 34/650-800/42 flexC T-B SNC3	输出：650/700/750/900mA（恒流，拨 码开关调节电流），U-OUT=60V，配套光 源：Max. 34W LED 模块；tc:60/65℃， λ：0.8C-0.96
7	LC 25/450-600/42 flexC T-W SNC3	输出：450/500/550/600mA（恒流，拨 码开关调节电流），U-OUT=60V，配套光 源：Max. 25W LED 模块；tc:60/65/70℃， λ：0.83C-0.96

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2022011002464351

证书附页：第 2 页 共 2 页

8	LC 25/450-600/42 flexC T-B SNC3	输出：450/500/550/600mA（恒流，拨码开关调节电流），U-OUT=60V，配套光源：Max. 25W LED 模块；tc:60/65/70°C，λ：0.83C-0.96
9	LC 25/450-600/42 flexC T-G SNC3	输出：450/500/550/600mA（恒流，拨码开关调节电流），U-OUT=60V，配套光源：Max. 25W LED 模块；tc:60/65/70°C，λ：0.83C-0.96
备注：输入：220-240V~，50/60Hz，整体式，SELV		

本页为证书附页，应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司