



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2023011002589990

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

Tridonic SRB d.o.o Nis (Palilula)
Ulica Cumtobel 1, Nis, Nis -Palilula, 18000 Nis, 塞尔维亚

产品名称和系列、型号、规格

LED 模块用交直流电子控制装置（LED 控制装置，独立式，恒流模式，控制端口调光/非控制端口调光，安全特低电压，II 类，IP20，适宜直接安装在普通可燃材料表面，定温热保护：110°C）

见附页。220-240V~50/60Hz，220-240VDC

产品标准和技术要求

GB 17625.1-2022; GB/T 17743-2021; GB/T 19510.1-2023; GB/T 19510.213-2023

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：2026 年 02 月 09 日 有效期至：2031 年 01 月 27 日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2023 年 11 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.: 2023011002589990

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

Tridonic SRB d.o.o Nis (Palilula)
Ulica Cumtobel 1, Nis, Nis -Palilula,18000 Nis, Serbia

PRODUCT NAME,MODEL AND SPECIFICATION

A.C. or D.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (LED Controlgear, Independent,
Constant Current Mode, Controlled Port Dimming/Non-controlled Port Dimming, SELV, Class II ,
IP20, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material Surfaces, Temperature Declared
Thermally Protected: 110°C)

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

STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB 17625.1-2022;GB/T 17743-2021;GB/T 19510.1-2023;GB/T 19510.213-2023

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: Feb.09,2026

Valid until: Jan.27,2031

Date of original issued: Nov.24,2023

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: 2023011002589990

证书附页: 第 1 页 共 1 页

序号	产品型号	参数
1	LCA 45W 500-1400mA one4all SC PRE	输出: $U_{out}=60V_{DC}$, 500-1400mA(恒流可调光); 配套光源: Max.45W LED 模块, $t_a:50^{\circ}C$, $t_c:87^{\circ}C$ (输出电流 500-650mA 条件下)/ $t_c:90^{\circ}C$ (输出电流 >650-950mA 条件下)/ $t_c:87^{\circ}C$ (输出电流 >950-1400mA 条件下)
2	LCA 25W 350-1050mA one4all SC PRE	输出: $U_{out}=60V_{DC}$, 350-1050mA(恒流可调光); 配套光源: Max.25W LED 模块, $t_a:55^{\circ}C$ (输出电流 350-600mA 条件下)/ $t_a:60^{\circ}C$ (输出电流 >600-850mA 条件下)/ $t_a:55^{\circ}C$ (输出电流 >850-1050mA 条件下), $t_c:75^{\circ}C$

输入: 220-240V \sim , 0/50/60Hz, 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