



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号： 2026011002858505

### 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

### 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，独立式，控制端口调光，恒流模式，自耦式，I 类，IP66， $t_a:40^{\circ}\text{C}$ ， $t_c:85^{\circ}\text{C}$ ，适宜直接安装在普通可燃材料表面，定

温热保护： $110^{\circ}\text{C}$ ）

LCO 900/200-1050/500 3CH NF pD+ DM PRE 输出： 900W max， 1.05A max，  
171-500Vdc( $U_{out}=550\text{Vdc}$ )， 输入： 220-480V $\sim$  50/60Hz。

### 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  
发证日期：2026 年 04 月 07 日，有效期至：2030 年 12 月 21 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](http://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：

刘江



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：2026011002858505

证书附页：第 1 页 共 1 页

LCO 900/200-1050/500 3CH NF pD+ DM PRE

输出：900W max, 1.05A max, 171-500Vdc(Uout=550Vdc),

输入：220-480V~ 50/60Hz,5.0A。

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



# 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.:** 2026011002858505

## 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

## PRODUCT NAME,MODEL AND SPECIFICATION

A.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (LED Controlgear, Independent, Controlled Port Dimming, Constant Current Mode, Auto-wound Controlgear, Class I , IP66, ta:40°C, tc:85°C, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material Surfaces, Temperature Declared Thermally Protected: 110°C)

LCO 900/200-1050/500 3CH NF pD+ DM PRE Output : 900W max , 1.05A max , 171-500Vdc(Uout=550Vdc ) , Input : 220-480V ~ 50/60Hz.

## 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:** Apr.07,2026

**Valid until:** Dec.21,2030

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:



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE CO., LTD.





# 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

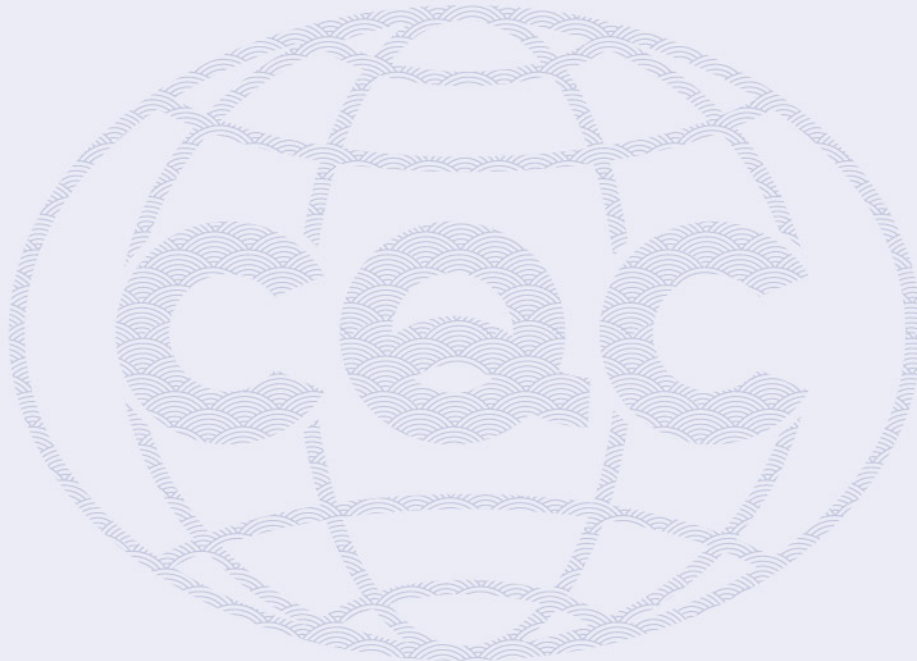
CERTIFICATE NO. : 2026011002858505

Appendix: Page 1 of 1

LCO 900/200-1050/500 3CH NF pD+ DM PRE

输出: 900W max, 1.05A max, 171-500Vdc(Uout=550Vdc),

输入: 220-480V~ 50/60Hz,5.0A。



This page is attached to the certificate and should be used at the same time as the certificate page.



中国质量认证中心  
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE CO., LTD.