



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2023181002040263

认证委托人名称、地址

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

生产者（制造商）名称、地址

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

生产企业名称、地址

珠海科德电子有限公司
珠海市平沙镇德祥路912号

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, 内装式, 恒流模式, 安全特低电压, tc:
85°C, EL, 定温热保护: 110°C)
见附件, 220-240V~ 50-60Hz

产品标准和技术要求

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

上述产品符合强制性产品认证实施规则

CNCA-C10-01: 2014 的要求, 特发此证。

发证日期: 2026 年 03 月 10 日有效期至: 2028 年 03 月 19 日

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2023 年 03 月 20 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。



签发:

罗军波

威凯认证检测有限公司





CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE No.: 2023181002040263

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

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

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

Intelligent Components Technology Zhuhai Ltd. (China)
No.912, Dexiang Road, Pingsha Town, Zhuhai City, Guangdong Province, P.R. China

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

A. C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (Built-in, Constant Current, SELV, tc: 85°C, EL, Temperature Declared Thermally Protected:110°C)
See Appendix, 220-240V~ 50-60Hz

STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS

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

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of implementation rules for compulsory certification (REF NO. CNCA-C10-01: 2014).

DATE OF ISSUE:Mar.10, 2026 DATE OF EXPIRY:Mar.19, 2028

Date of original certification:Mar.20, 2023

This certificate can be verified through CNCA's website: www.cnca.gov.cn
or the QR code at the lower left.



Issued by:

Luojumbo

CVC Certification & Testing Co., Ltd.



No.3, Tiantaiyi Road, High-tech Industrial Development Zone, Science City, Guangzhou (510663) P. R. China

<http://www.cvc.org.cn>

Tel: +86-20-32293722



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2023181002040263

证书附页：第1页 共1页

序号	产品型号	参数			
1	ATON 30/250-700 BI	输出：Max. 59V $\overline{\text{---}}$, 250-700mA（恒流可调，通过拨码开关调节）， 配套光源：Max. 30W LED 模块			
输入：220-240V \sim ，50-60Hz					
注：ATON 30/250-700 BI拨码开关					
输出电流	输出功率	拨码开关位置			
		1	2	3	4
250mA	13W	-	-	-	-
280mA	15W	-	-	-	ON
310mA	16.5W	-	-	ON	-
340mA	18W	-	-	ON	ON
370mA	19.5W	-	ON	-	-
400mA	21W	-	ON	-	ON
430mA	22.5W	-	ON	ON	-
460mA	24W	-	ON	ON	ON
490mA	26W	ON	-	-	-
520mA	27.5W	ON	-	-	ON
550mA	29W	ON	-	ON	-
580mA	30W	ON	-	ON	ON
610mA	30W	ON	ON	-	-
640mA	30W	ON	ON	-	ON
670mA	30W	ON	ON	ON	-
700mA	30W	ON	ON	ON	ON

本页为证书附页，应与证书主页同时使用



威凯认证检测有限公司



中国国家强制性产品认证证书

变更批准书

Modification Approval

证书编号 Certificate No. : 2023181002040263

申请编号 Application No. : R2025CCC1002-154398

认证委托人 Applicant: TCI Telecomunicazioni Italia S.r.l.

证书编号 Certificate No. (变更前 Original): 2023181002040263

产品名称 Name of Product: LED 模块用交流电子控制装置 (LED 控制装置, 内装式, 恒流模式, 安全特低电压, tc: 85°C, EL, 定温热保护: 110°C)

变更情况 Situation of Modification:

序号	项目 Item	变更前 Original	变更后 Present
1	产品认证所依据的国家标准、技术规则发生变更 /National standards and/or technical regulations of related products changed	GB/T 17743-2021,GB 17625.1-2022,GB 19510.1-2009,GB 19510.14-2009	GB/T 17743-2021,GB 17625.1-2022,GB/T 19510.213-2023,GB/T 19510.1-2023
2	产品名称变更	见报告: 00501-R2024-3044	见报告: 28401-R2025-0289

现批准以上变更。Above Modification is approved. The present will replace the original.

批准日期 Date: 2026 年 03 月 10 日

第 1 页 / 共 1 页

签发:

罗军波

威凯认证检测有限公司

