



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2023181002039835

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

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

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，ta:
50°C，tc:85°C，定温热保护：110°C，可调光）
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 19510.1-2009,GB 19510.14-2009

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：2024 年 07 月 25 日 有效期至：2028 年 03 月 06 日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2023 年 03 月 07 日

经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C146-P

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。



顾泽波

威凯认证检测有限公司





CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE No.: 2023181002039835

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

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

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

A.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (Built-in, Constant Current Mode, SELV, ta: 50°C, tc:85°C, Temperature Declared Thermally Protected:110°C, Dimmable)

See appendix, 220-240V~, 50-60Hz

STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS

GB/T 17743-2021,GB 17625.1-2022,GB 19510.1-2009,GB 19510.14-2009

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:Jul. 25, 2024 DATE OF EXPIRY:Mar. 6, 2028

Date of original certification:Mar. 7, 2023

**Accredited by China National Accreditation Service for Conformity Assessment
CNAS C146-P**

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



Issued by:

Gu Zebao

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

证书编号：2023181002039835

证书附页：第 1 页 共 1 页

序号	产品型号	参数			
1	ATON 30/250-700 DALI BI	输出：Max. 59Vdc, 250-700mA（恒流可调，通过拨码开关调节）， 调光信号：DALI, 调光范围：0/0.5-100%, 配套光源：Max. 30W LED 模块			
2	ATON 30/250-700 DALI BI cod. 151372	输出：Max. 59Vdc, 250-700mA（恒流可调，通过拨码开关调节）， 调光信号：DALI, 调光范围：0/0.5-100%, 配套光源：Max. 30W LED 模块			
输入：220-240V~, 50-60Hz					
注：ATON 30/250-700 DALI BI、ATON 30/250-700 DALI BI cod. 151372拨码开关					
输出电流	输出功率	拨码开关位置			
		4	3	2	1
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





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. : 2023181002039835

申请编号 Application No. : R2024CCC1002-100686

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

证书编号 Certificate No. (变更前 Original): 2023181002039835

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, ta: 50℃, tc:85℃, 定温热保护: 110℃, 可调光)

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、技术规则发生更改 /National standards and/or technical regulations of related products changed	GB/T 17743-2021,GB 19510.1-2009,GB 19510.14-2009,GB 17625.1-2012	GB/T 17743-2021,GB 17625.1-2022,GB 19510.1-2009,GB 19510.14-2009

第 1 页/共 2 页

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. : 2023181002039835

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

批准日期 Date: 2024 年 07 月 25 日

第 2 页/共 2 页

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

<http://www.cvc.org.cn> 中国 · 广州 · 高新技术产业开发区天泰一路3号 (510663) 电话: +86-20-32293722