



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2023181002043551

## 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，独立式，恒流模式，安全特低电压,II 类, IP20，适宜直接安装在普通可燃材料表面）  
见附件，110-240V~ 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 04 月 22 日有效期至：2028 年 06 月 26 日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2023 年 06 月 27 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。



签发：

罗军波

威凯认证检测有限公司





# CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

**CERTIFICATE No.: 2023181002043551**

## **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 ( Independent Constant Current SELV, Class II,IP20, Suitable For Normally Flammable Surfaces)  
See Appendix.110-240V~ 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:Apr.22, 2026      DATE OF EXPIRY:Jun.26, 2028**

**Date of original certification:Jun.27, 2023**

This certificate can be verified through CNCA's website: [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)  
or the QR code at the lower left.



Issued by:

*Luojumbo*

**CVC Certification & Testing Co., Ltd.**



No.3, Tiantaiji 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：2023181002043551

证书附页：第 1 页 共 5 页

序号	产品型号	参数
1	DC MINI JOLLY cod.151400	输出：Max.59Vdc,250-900mA（恒流可调，通过拨码开关调节）， 调光信号：ADIM,PUSH L, 调光范围：0/1-100% 配套光源：Max.20W LED 模块, ta=-25~50°C, tc=80°C（当输出功率≤16W 时 tc=75°C），定温热保护： 110°C
2	DC MINI JOLLY LC cod.151401	输出：Max.59Vdc,100-380mA（恒流可调，通过拨码开关调节）， 调光信号：ADIM,PUSH L, 调光范围：0/1-100% 配套光源：Max.20W LED 模块,ta=-25~50°C, tc=75°C，定温热保护： 110°C
3	DC MINI JOLLY DALI cod.151403	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：0/0.5/1-100% 配套光源：Max.20W LED 模块,ta=-25~45°C, tc=75°C，定温热保护： 120°C

输入：110-240V~, 50/60Hz, SELV, , II类, 独立式, EL

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

证书编号：2023181002043551

证书附页：第 2 页 共 5 页

注：DC MINI JOLLY cod.151400拨码开关

输出功率	输出电流	拨码开关位置			
		1	2	3	4
13W	250mA	-	-	-	-
16W	300mA	-	-	-	ON
18W	350mA	-	-	ON	-
20W	400mA	-	-	ON	ON
20W	450mA	-	ON	-	-
20W	500mA	-	ON	-	ON
20W	550mA	-	ON	ON	-
20W	600mA	-	ON	ON	ON
20W	650mA	ON	-	ON	-
20W	700mA	ON	-	ON	ON
20W	750mA	ON	ON	-	-
20W	800mA	ON	ON	-	ON
20W	850mA	ON	ON	ON	-
20W	900mA	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

证书编号：2023181002043551

证书附页：第 3 页 共 5 页

注：DC MINI JOLLY LC cod.151401拨码开关

输出功率	输出电流	拨码开关位置			
		1	2	3	4
5.4W	100mA	-	-	-	-
6.4W	120mA	-	-	-	ON
7.5W	140mA	-	-	ON	-
8.5W	160mA	-	-	ON	ON
9.5W	180mA	-	ON	-	-
10.6W	200mA	-	ON	-	ON
12W	220mA	-	ON	ON	-
12.5W	240mA	ON	-	-	-
14W	260mA	ON	-	-	ON
15W	280mA	ON	-	ON	-
16W	300mA	ON	-	ON	ON
17W	320mA	ON	ON	-	-
18W	340mA	ON	ON	-	ON
19W	360mA	ON	ON	ON	-
20W	380mA	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

证书编号：2023181002043551

证书附页：第4页 共5页

注：DC MINI JOLLY DALI cod.151403拨码开关

输出功率	输出电流	拨码开关位置			
		1	2	3	4
12W	250mA	-	-	-	-
17W	350mA	-	-	-	ON
19W	400mA	-	-	ON	-
20W	450mA	-	ON	-	-
20W	500mA	-	-	ON	ON
20W	550mA	-	ON	-	ON
20W	600mA	-	ON	ON	-
20W	700mA	-	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

证书编号：2023181002043551

证书附页：第 5 页 共 5 页

注：铭牌上 110<sup>\*</sup>-127<sup>\*</sup>V $\sim$ 、110-120V $\sim$ ，特指 UL 认证出口适用的输入。176-276V $\overline{\text{---}}$ 、170-280V $\overline{\text{---}}$ 指应急照明。

PUSH L 调光：通过将—个开关连接在 L 与 PUSH L 之间，短按控制通/断；长按开关调节输出电流的大小，调节输出电流范围为 0/9-900mA（DC MINI JOLLY cod.151400）、0/3.8-380mA（DC MINI JOLLY LC cod.151401）。

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. : 2023181002043551

申请编号 Application No. : R2025CCC1002-154596

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

证书编号 Certificate No. (变更前 Original): 2023181002043551

产品名称 Name of Product: LED 模块用交流电子控制装置 (LED 控制装置, 独立式, 恒流模式, 安全特低电压, II 类, IP20, 适宜直接安装在普通可燃材料表面)

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 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	变更关键件清单	见报告 00501-R2022-5316	见报告 28401-R2025-0262

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

批准日期 Date: 2026 年 04 月 22 日

第 1 页/共 1 页

签发:

罗军波

威凯认证检测有限公司

