



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2019011002164649

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、规格、型号

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, 控制端口调光, tc:75°C/80°C, 定温热保护: 110°C/120°C)

见附件: 110-240V~ 50-60Hz

产品标准和技术要求

GB/T17743-2017; GB19510.1-2009; GB19510.14-2009

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: 2019 年 03 月 27 日 有效期至: 2024 年 03 月 27 日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cnca.gov.cn 查询



主任: 陆楠



中国质量认证中心



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2019011002164649

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

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

NAME AND 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

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

A.C. Supplied Electronic Control Gear For LED Modules (Built-in, Constant Current Mode, SELV, Controlled Port Dimming, tc:75°C/80°C, Temperature Declared Thermally Protected: 110°C/120°C)
See Appendix: 110-240V~ 50-60Hz

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB/T17743-2017;GB19510.1-2009;GB19510.14-2009

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: Mar.27,2019

Valid until: Mar.27,2024

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.

The certificate information is available through CNCA's website: www.cnca.gov.cn



President:

Lu Mei



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 1 页 共 3 页

证书编号：2019011002164649

纸 号：2244484

序号	产品型号	参数
1	DC MINI JOLLY BI cod. 151404	输出：Max. 59V $\overline{\text{---}}$, 250-900mA (恒流可调，通过拨码开关调节)， 调光信号：1-10V $\overline{\text{---}}$, PUSH 调光范围：0/1-100% 配套光源：Max. 20W LED 模块， tc=80°C (当输出功率 \leq 16W时 tc=75°C)， ∇^{110}
2	DC MINI JOLLY DALI BI cod. 151403BI	输出：Max. 59V $\overline{\text{---}}$, 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，tc=75°C， ∇^{120}
输入：110-240V \sim ，50/60Hz，SELV， Ⓢ ，内装式		

注：此附录与证书同时使用时有效。



主 任：

陆梅



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 2 页 共 3 页

证书编号: 2019011002164649

纸 号: 2244484

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

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主 任: 陆梅



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 3 页 共 3 页

证书编号: 2019011002164649

纸 号: 2244484

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

注: 铭牌上 110*-127*V~、110-120V~、176-276V \equiv 、170-280V \equiv , 特指 UL 认证出口适用的输入。

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主 任:

陆梅



中国质量认证中心