



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2023181002043625

发证日期: 2023年06月28日

有效期至: 2028年06月27日

认证委托人名称及注册地址 TCI Telecomunicazioni Italia S.r.l.
Via Parma 14 21047 Saronno(VA) 意大利

生产者(制造商)名称及注册地址 TCI Telecomunicazioni Italia S.r.l.
Via Parma 14 21047 Saronno(VA) 意大利

生产企业名称及生产地址 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 模块用直流电子控制装置 (LED 控制装置, 整体式, 恒流模式,tc: 90°C)
见附件, 48Vdc

产品标准和技术要求 GB/T 17743-2021,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。
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。
经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C146-P

本证书的相关信息可通过认监委网站 www.cnca.gov.cn 或扫描左下方二维码查询。



邓俊逸

威凯认证检测有限公司



中国·广州·高新技术产业开发区天泰一路3号 (510663)

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

电话: +86-20-32293722

070537



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

No.: 2023181002043625

DATE OF ISSUE: Jun. 28, 2023

DATE OF EXPIRY: Jun. 27, 2028

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 D. C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules
(Constant Current,tc: 90°C,)
See Appendix.48Vdc

STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS GB/T 17743-2021,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).

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

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.



Dy Junyong



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

070537



中国国家强制性产品认证证书

附录:

第 1 页 共 1 页

证书编号: 2023181002043625

纸号: 070537

| 序号 | 产品型号 | 参数 | | | |
|---|-----------------------|---|--|--------|-----|
| 1 | LV HR TRACK 1-10V 357 | 输出: Max. 52Vdc, 350/500/550/700mA (恒流可调, 通过开关调节), 配套光源: Max. 28W LED 模块, tc=90°C | | | |
| 输入: 48Vdc, tc=90°C, 整体式 | | | | | |
| 注: LV HR TRACK 1-10V 357开关 | | | | | |
| 输出电流 | | 输出功率 | | 拨码开关位置 | |
| | | | | JP1 | JP1 |
| 350mA | | 13W | | - | - |
| 500mA | | 20W | | - | ON |
| 550mA | | 22W | | ON | - |
| 700mA | | 28W | | ON | ON |
| 注: 本LED控制装置适用于三类灯具。调光信号由带旋钮的可调电阻的调光器产生。 | | | | | |

注: 此附录与证书同时使用时有效。

威凯认证检测有限公司

中国·广州·高新技术产业开发区天泰一路3号 (510663)

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

电话: +86-20-32293722

