



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2016011002887189

发证日期: 2021年07月05日

有效期至: 2026年07月05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

产品生产者名称
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、
规格、型号 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, ta:50°C, tc:75°C,
II类, IP20, 适宜直接安装在普通可燃材料表面, 定温热保护: 110°C)
见附件; 输入: 220-240V~ 50/60Hz

产品标准和
技术要求 GB/T 17743-2017;GB 19510.1-2009;GB 19510.14-2009

上述产品符合 CNCA-C10-01:2014 认证规则的要求, 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。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2016年09月06日

经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书信息



签发: 谢肇煦



中国质量认证中心





CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2016011002887189

Valid from: Jul.05,2021

Valid until: Jul.05,2026

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

PRODUCT MODEL(S) A.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (Independent, Constant Current Mode, SELV, ta:50°C, tc:75°C, Class II, IP20, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material, Temperature Declared Thermally Protected: 110°C)
See Appendix; Input: 220-240V~ 50/60Hz

STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS GB/T 17743-2017; GB 19510.1-2009; GB 19510.14-2009

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)

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

Date of original issued: Sep.06,2016

Accredited by China National Accreditation Service for Conformity Assessment CNAS C001-P

The certificate information is available through the QR code below or CNCA's website: www.cnca.gov.cn



SIGNATURE:

谢肇煦



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE





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：2016011002887189

纸 号：2858806

序号	产品型号	参数
1	MINI MD 350	输出：Max. 59Vd. c. , 25-51Vd. c. , 350mA (恒流), 配套光源：Max. 18W LED 模块
2	MINI MD 250	输出：Max. 59Vd. c. , 25-50Vd. c. , 250mA (恒流), 配套光源：Max. 12.5W LED 模块
3	MINI MD 350 LP	输出：Max. 59Vd. c. , 25-51Vd. c. , 350mA (恒流), 配套光源：Max. 18W LED 模块
4	MINI MD 250 LP	输出：Max. 59Vd. c. , 25-50Vd. c. , 250mA (恒流), 配套光源：Max. 12.5W LED 模块
输入：220-240V~，50/60Hz		
备注：以上型号在正常工作状态下，实测输入功率均小于25W。		

注：此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心

