



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2015011002786927

发证日期: 2021年07月08日

有效期至: 2026年07月08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, 内装式, 恒流模式, tc:85°C, 定温热保护: 110°C)
见附件。220-240V 0/50-60Hz

产品标准和
技术要求 GB 17625.1-2012;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: 2015年07月28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.: 2015011002786927

Valid from: Jul.08,2021

Valid until: Jul.08,2026

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 (Built-in, Constant Current Mode, tc:85°C,
Temperature Declared Thermally Protected: 110°C)
See Appendix. 220-240V 0/50-60Hz

STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS GB 17625.1-2012;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: Jul.28,2015

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

证书编号 2015011002786927

第 1 页 共 3 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号: 285215

序号	产品型号	参数
1	MP 80/700 SLIM	输出: 恒流模式: Max. 250Vd. c., 325-700mA (恒流可调, 通过拨码开关调节, 步进 25mA), 配套光源: Max. 80W LED 模块
2	MP 80/500 SLIM	输出: 恒流模式: Max. 250Vd. c., 350-500mA (恒流可调, 通过拨码开关调节, 步进 10mA), 配套光源: Max. 80W LED 模块
3	MP 80/350 SLIM	输出: 恒流模式: Max. 390Vd. c. (200-290mA) Max. 300Vd. c. (300-350mA) 200-350mA 恒流可调, 通过拨 码开关调节, 步进 10mA), 配套光源: Max. 80W LED 模块
4	MP 50/350 SLIM	输出: 恒流模式: Max. 300Vd. c., 100-350mA 恒流可调, 通过拨码开关调节, 步进 17/16mA), 配套光源: Max. 50W LED 模块

输入: 220-240V0/50-60Hz, $t_c=85^{\circ}\text{C}$, 拨码开关位置与输出电压、电流、功率参数的对应关系详见下表
型号: MP 80/700 SLIM

输出 电流	最大 输出 电压	输出功 率	拨码开关位置				输出 电流	最大 输出 电压	输出 功率	拨码开关位置			
			1	2	3	4				1	2	3	4
325mA	160V	73.5W	-	-	-	-	525mA	152V	80W	ON	-	-	-
350mA	160V	75.5W	-	-	-	ON	550mA	145V	80W	ON	-	-	ON
375mA	160V	77.5W	-	-	ON	-	575mA	139V	80W	ON	-	ON	-
400mA	160V	80W	-	-	ON	ON	600mA	133V	80W	ON	-	ON	ON
425mA	160V	80W	-	ON	-	-	625mA	128V	80W	ON	ON	-	-
450mA	160V	80W	-	ON	-	ON	650mA	123V	80W	ON	ON	-	ON
475mA	160V	80W	-	ON	ON	-	675mA	118V	80W	ON	ON	ON	-
500mA	160V	80W	-	ON	ON	ON	700mA	114V	80W	ON	ON	ON	ON



中国质量认证中心





中国国家强制性产品认证证书

证书编号 2015011002786927

第 2 页 共 3 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号: 285215

型号: MP 80/500 SLIM

输出 电流	最大 输出 电压	输出功 率	拨码开关位置				输出 电流	最大 输出 电压	输出 功率	拨码开关位置			
			1	2	3	4				1	2	3	4
350mA	210V	73.5W	-	-	-	-	430mA	186V	80W	ON	-	-	-
360mA	210V	75.5W	-	-	-	ON	440mA	181V	80W	ON	-	-	ON
370mA	210V	77.5W	-	-	ON	-	450mA	177V	80W	ON	-	ON	-
380mA	210V	80W	-	-	ON	ON	460mA	174V	80W	ON	-	ON	ON
390mA	205V	80W	-	ON	-	-	470mA	170V	80W	ON	ON	-	-
400mA	205V	80W	-	ON	-	ON	480mA	166V	80W	ON	ON	-	ON
410mA	195V	80W	-	ON	ON	-	490mA	163V	80W	ON	ON	ON	-
420mA	190V	80W	-	ON	ON	ON	500mA	160V	80W	ON	ON	ON	ON

型号: MP 80/350 SLIM

输出 电流	最大 输出 电压	输出功 率	拨码开关位置				输出 电流	最大 输出 电压	输出 功率	拨码开关位置			
			1	2	3	4				1	2	3	4
200mA	270V	54W	-	-	-	-	280mA	270V	75.5 W	ON	-	-	-
210mA	270V	56.5W	-	-	-	ON	290mA	270V	78W	ON	-	-	ON
220mA	270V	59W	-	-	ON	-	300mA	266V	80W	ON	-	ON	-
230mA	270V	62W	-	-	ON	ON	310mA	258V	80W	ON	-	ON	ON
240mA	270V	64.5W	-	ON	-	-	320mA	250V	80W	ON	ON	-	-
250mA	270V	67.5W	-	ON	-	ON	330mA	242V	80W	ON	ON	-	ON



中国质量认证中心





中国国家强制性产品认证证书

证书编号 2015011002786927

第 3 页 共 3 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号: 285215

260mA	270V	70W	-	ON	ON	-	340mA	235V	80W	ON	ON	ON	-
270mA	270V	72.5W	-	ON	ON	ON	350mA	228V	80W	ON	ON	ON	ON

型号: MP 50/350 SLIM

输出 电流	最大 输出 电压	输出 功率	拨码开关位置				输出 电流	最大 输出 电压	输 出 功 率	拨码开关位置			
			1	2	3	4				1	2	3	4
100mA	80-270V	27W	-	-	-	-	234mA	30-210V	50W	ON	-	-	-
117mA	70-270V	31W	-	-	-	ON	250mA	30-196V	50W	ON	-	-	ON
134mA	50-270V	36W	-	-	ON	-	267mA	30-185V	50W	ON	-	ON	-
150mA	45-270V	40W	-	-	ON	ON	284mA	30-174V	50W	ON	-	ON	ON
167mA	30-270V	45W	-	ON	-	-	300mA	30-165V	50W	ON	ON	-	-
184mA	30-270V	49W	-	ON	-	ON	317mA	30-157V	50W	ON	ON	-	ON
200mA	30-250V	50W	-	ON	ON	-	334mA	30-150V	50W	ON	ON	ON	-
217mA	30-230V	50W	-	ON	ON	ON	350mA	30-143V	50W	ON	ON	ON	ON



中国质量认证中心





中国国家强制性产品认证证书

变更结论 Modification Approval

证书编号 Certificate No. : 2015011002786927

申请编号 Application No. : A2020CCC1002-3602020

申请人(委托人) Applicant: TCI Telecomunicazioni Italia S.r.l. / TCI Telecomunicazioni Italia S.r.l.

证书编号 Certificate No.(变更前 Original): 2015011002786927

变更产品名称: LED 模块用交流电子控制装置(LED 控制装置, 内装式, 恒流模式, tc:85°C, 定温热保护: 110°C)

Name of Product Modified: A.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (Built-in, Constant Current Mode, tc:85°C, Temperature Declared Thermally Protected: 110°C)

变更情况 Situation of Modification (见下表 See table below) :

序号	项目 Item	变更前 Original	变更后 Present
1	到期换证	2021-04-24	5 年
2	关键件变更	见报告号: 00501-CG2016-9587	见报告号: 00501-CG2021-3451
3	产品认证所依据的国家标准、技术规则或者认证实施细则发生了变化	GB/T 17743-2007	GB/T17743-2017

现批准以上变更。

Above Modification is approved. The present will replace the original.

批准日期(Date): 2021 年 07 月 08 日

第 1 页 / 共 1 页



中国质量认证中心

