



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2020171002003098

委托人名称及地址

欧司朗(广州)照明科技有限公司
广东省广州市番禺区钟村街福华路15号1105、1106、1107单元

制造商名称及地址

欧司朗(广州)照明科技有限公司
广东省广州市番禺区钟村街福华路15号1105、1106、1107单元

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, $t_a: 55^{\circ}\text{C}$, $t_c: 90^{\circ}\text{C}$, I 类, IP66, 适宜直接安装在普通可燃材料表面, 定温热保护: 110°C)

OT 60/120-277/1A4 DIM P6 (输出: 0.7-1.4A, 60W; 0.7-0.83A, 30W; 36-48Vdc, Max60Vdc)等, 详见附录

产品标准和技术要求

GB19510.1-2009; GB19510.14-2009; GB17625.1-2012; GB/T17743-2017

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: 2020年11月11日 有效期至: 2025年01月15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。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2020年01月16日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cnca.gov.cn 查询



董事长: _____

广东质检中诚认证有限公司



中国广东省广州市黄埔区科学城科学大道10号226房 510670
电话: 020-35671168 <http://www.qtctc.org>

Q 0025019



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

Certificate No.: 2020171002003098

NAME AND ADDRESS OF THE APPLIANT

OSRAM Guangzhou Lighting Technology Limited
Unit 1105, 1106 and 1107, No. 15 Fuhua Road, Zhongcun Street, Panyu District,
Guangzhou City, Guangdong Province, R.P. China.

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

OSRAM Guangzhou Lighting Technology Limited
Unit 1105, 1106 and 1107, No. 15 Fuhua Road, Zhongcun Street, Panyu District,
Guangzhou City, Guangdong Province, R.P. China.

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

A.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (Independent, Constant Current Mode, SELV, ta:55°C, tc: 90°C, Class I, IP66, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material, Temperature Declared Thermally Protected: 110°C)

OT 60/120-277/1A4 DIM P6 (输出: 0.7-1.4A, 60W; 0.7-0.83A, 30W; 36-48Vdc, Max60Vdc) etc.

See the appendix

STANDARD AND TECHNICAL REQUIREMENT FOR THE PRODUCTS

GB19510.1-2009, GB19510.14-2009, GB17625.1-2012, GB/T17743-2017

This is certified that the above mentioned products have qualified for the requirements of implementation rules for product certification (REF NO. CNCA-C10-01: 2014).

Date of issue: Nov.11,2020

Date of expiry: Jan.15,2025

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

This is a reissued certificate after change of the certified product, The first issue date: Jan. 16, 2020

This certificate can be verified through CNCA's website: www.cnca.gov.cn



Chairman: _____

Guangdong Quality Testing CTC Certification Co., Ltd.



Room 226, No.10, Science Avenue, Huangpu District, Guangzhou, Guangdong 510670, China
Tel.: 86-20-35671168 <http://www.qctc.org>

Q 0006442

#OSRAM 0LQ(V)

#880 #L.ZHONG

#

#ECS #CCC Cert

#Confirm valid copy

2020-11-20

#RL-Released

9C1 419931-EN-01



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: 2020171002003098 (发证日期: 2020 年 11 月 11 日)

序号	型号	输出电压 (Vdc)	最大输出电压 (Vdc)	输出电流 (A)	功率 (W)	备注
1	OT 30/120-277/600 DIM P6	36-48	60	0.6	29	当 200-277V 时
				0.55	20	当 120-200V 时
2	OT 30/120-277/700 DIM P6	36-48	60	0.7	30	当 200-277V 时
				0.55	20	当 120-200V 时
3	OT 30/120-277/800 DIM P6	36-48	60	0.8	30	当 200-277V 时
				0.55	20	当 120-200V 时
4	OT 30/120-277/850 DIM P6	36-48	60	0.4-0.85	30	当 200-277V 时
				0.4-0.55	20	当 120-200V 时
5	OT 50/120-277/800 DIM P6	36-48	60	0.8	39	当 200-277V 时
					30	当 120-200V 时
6	OT 50/120-277/1050 DIM P6	36-48	60	1.05	50	当 200-277V 时
				0.83	30	当 120-200V 时
7	OT 50/120-277/1A4 DIM P6	36-48	60	0.7-1.4	50	当 200-277V 时
				0.7-0.83	30	当 120-200V 时

适用于室外、室内

注: 此附录与证书同时使用时有效。



董事长:

广东质检中诚认证有限公司



中国广东省广州市黄埔区科学城科学大道 10 号 226 房 510670
电话: 020-35671168 http://www.qtctc.org

Q 0025020

#OSRAM 0LQ(V) #880 #L.ZHONG # #2020-11-20 #Confirm valid copy #ECS #CCC Cert #RL-Released 9C1 4199531-EN-01



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: 2020171002003098 (发证日期: 2020 年 11 月 11 日)

8	OT 60/120-277/1200 DIM P6	36-48	60	1.2	58	当 200-277V 时	仅适用于 于室内
				0.83	30	当 120-200V 时	
9	OT 60/120-277/1400 DIM P6	36-48	60	1.4	60	当 200-277V 时	
				0.83	30	当 120-200V 时	
10	OT 60/120-277/1A4 DIM P6	36-48	60	0.7-1.4	60	当 200-277V 时	
				0.7-0.83	30	当 120-200V 时	
11	OT 30/120-277/850 P6	36-48	60	0.4-0.85	30	当 200-277V 时	
				0.4-0.55	20	当 120-200V 时	
12	OT 50/120-277/1A4 P6	36-48	60	0.7-1.4	50	当 200-277V 时	
				0.7-0.83	30	当 120-200V 时	
13	OT 60/120-277/1A4 P6	36-48	60	0.7-1.4	60	当 200-277V 时	
				0.7-0.83	30	当 120-200V 时	
14	OT 30/120-277/850 DIM P6 L	36-48	60	0.4-0.85	30	当 200-277V 时	
				0.4-0.55	20	当 120-200V 时	

注: 此附录与证书同时使用时有效。



董事长:

广东质检中诚认证有限公司



中国广东省广州市黄埔区科学城科学大道 10 号 226 房 510670
电话: 020-35671168 <http://www.qtctc.org>

Q 0025021



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: 2020171002003098 (发证日期: 2020 年 11 月 11 日)

15	OT 50/120-277/1A4 DIM P6 L	36-48	60	0.7-1.4	50	当 200-277V 时
				0.7-0.83	30	当 120-200V 时
16	OT 60/120-277/1A4 DIM P6 L	36-48	60	0.7-1.4	60	当 200-277V 时
				0.7-0.83	30	当 120-200V 时
17	OT 30/120-277/850 P6 L	36-48	60	0.4-0.85	30	当 200-277V 时
				0.4-0.55	20	当 120-200V 时
18	OT 50/120-277/1A4 P6 L	36-48	60	0.7-1.4	50	当 200-277V 时
				0.7-0.83	30	当 120-200V 时
19	OT 60/120-277/1A4 P6 L	36-48	60	0.7-1.4	60	当 200-277V 时
				0.7-0.83	30	当 120-200V 时

120-277V~, 50/60Hz

注: 此附录与证书同时使用时有效。



董事长:

广东质检中诚认证有限公司



中国广东省广州市黄埔区科学城科学大道 10 号 226 房 510670
电话: 020-35671168 <http://www.qtctc.org>

Q 0025022

#OSRAM 0LQ(V) #880 #L.ZHONG # #ECS #CCC Cert 2020-11-20 #Confirm valid copy #RL-Released 9C1 4199531-EN-01



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.: **2020171002003098** (发证日期: 2020 年 11 月 11 日)

申请编号 Application No.: 2020-C-1002-006706

申请人 Applicant: 欧司朗 (广州) 照明科技有限公司 OSRAM Guangzhou Lighting Technology Limited

证书编号 Certificate No. (变更前 Original): 2020171002003098

证书编号 Certificate No. (变更后 Present): 2020171002003098

变更产品名称: 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, $t_a:55^{\circ}\text{C}$, $t_c:90^{\circ}\text{C}$, I 类, IP66, 适宜直接安装在普通可燃材料表面, 定温热保护: 110°C)

Name of Product Modified: A.C. Supplied Electronic Controlgear For LED Modules (Independent, Constant Current Mode, SELV, $t_a:55^{\circ}\text{C}$, $t_c:90^{\circ}\text{C}$, Class I, IP66, Suitable For Direct Mounting On Normally Flammable Material, Temperature Declared Thermally Protected: 110°C)

变更情况 Situation of Modification:

第 1 页 / 共 2 页



陈锦汉

董事长: _____

广东质检中诚认证有限公司



中国广东省广州市黄埔区科学城科学大道 10 号 226 房 510670
电话: 020-35671168 <http://www.qtctc.org>

Q 0025023

#OSRAM 0LQ(V) #880 #L.ZHONG # # #CCC Cert #ECS #Confirm valid copy 2020-11-20 #RL-Released 9C1 4199531-EN-01



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.: **2020171002003098** (发证日期: 2020 年 11 月 11 日)

序号 NO	变更项目 project change	变更前 before change	变更后 after change
1	在证书上减少同种产品其它型号	产品型号: 见原报告 02301-1002-190515-X	产品型号: 见报告 02301-1002-200421-BG 型号 表
2	明显影响产品的设计和规格发生了变化, 如电器安全结构变更或获证产品的安全件更换	铭牌: 见原报告 02301-1002-190515-X	铭牌: 见报告 02301-1002-200421-BG 描述 报告 P7-13 页

现批准以上变更。

批准日期 (Date) :2020 年 11 月 11 日

第 2 页 / 共 2 页



董事长: _____

广东质检中诚认证有限公司



中国广东省广州市黄埔区科学城科学大道 10 号 226 房 510670
电话: 020-35671168 <http://www.qtctc.org>

Q 0025024

#OSRAM 0LQ(V) #880 #L.ZHONG # #ECS #CCC Cert #Confirm valid copy 2020-11-20 #RL-Released 9C1 4199631-EN-01