

深圳市强生光电科技有限公司

Shenzhen JNJ Optoelectronics Co.,Limited

产品规格书

SPECIFICATION FOR APPROVAL

客户名称 Customer	
产品型号	JNJ-TADT-B45-16x12-8080
Part No	
产品料号	30300376
Product No	
版本	A /1
Revision	7.0.
制作日期	2024-09-14
Date	2027 00 17

制作 Producer	工程部 Engineering Dept.	业务部 Business department	批准 Approval					
谭议	乳样明	段星	金谦					
客户承认结果 Customer acknowledges Results								

地址:深圳市龙岗区横岗街道228工业区永发工业园48号3C厂区

Address:3C, No. 48, Winfat Industrial Park, 228 Industrial Zone, HengGang street,LongGang ShenZhen

电话(Tel): 0755-85236381

网站(Web site): http://www.jnjopto.com



基本信息	No.	确认项目		确认	确认结果		No.	确认项目	确认结果				
	1	外观	☑	合格		不合格	5	材料	☑	合格		不合格	
	2	外形尺寸	Ø	合格		不合格	6	定位柱直径	Ø	合格		不合格	
	3	透镜颜色	$\overline{\mathbf{A}}$	合格		不合格	7	实际组装	\square	合格		不合格	
	4	发光角度	Ø	合格		不合格	8	其他	Ø	合格		不合格	
	直径 diameter		16.3mm±0.15) }*			灯					
相关	高 度 high		12.4mm \pm 0.15		品	板							
	孔径 aperture		5.92mm±0.1		图 片			图片	A.C.				
	材质 material			PMMA		, ,							
	耐温度 Resistance to temperature		-40 +8	35℃							* .		
	产品净重 Product net weight		1.41g		重	((
		颜色 Color		黑色+j	透明	要				Z.		1	
	匹配 LED 型号 Suitable LED Type		仿流	明	尺寸	14	\$ ·	100					
	适 配 镜 头		8mm		, u	-9,70	(FET)	077					
	Suitable Infrared Camera Lens				-	1 5 92		1 1 1 1 1 1 1 1					
参数	出光角度 The Angle Of Light		45 月	度									
	透光率 Transmittance			92%		配业	-7/		测试				
	表面处理 Surface treatment		光面	ī	光曲	1 1		光 斑					
	支架孔径 Stents aperture		7.8n	nm	线	- '>		<u>w</u>					
	产	品类型 Product Tyr	e	红外出	 控	包	5333					1	
	认证 Certificates		ROH	S	装图						-		
	包装方式 Package			714pcs/盒			17*14*3 层/盒 714PCS						

地址:深圳市龙岗区横岗街道228工业区永发工业园48号3C厂区

Address:3C, No. 48, Winfat Industrial Park, 228 Industrial Zone, HengGang street,LongGang ShenZhen

电话(Tel): 0755-85236381

网站(Web site): http://www.jnjopto.com