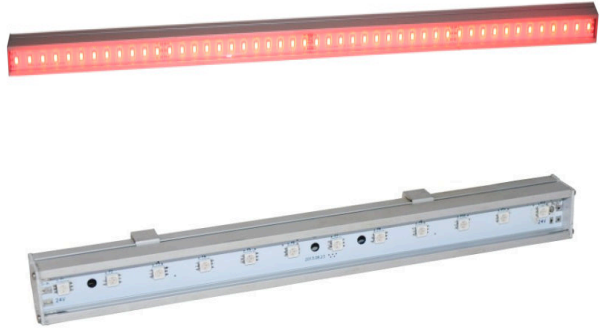
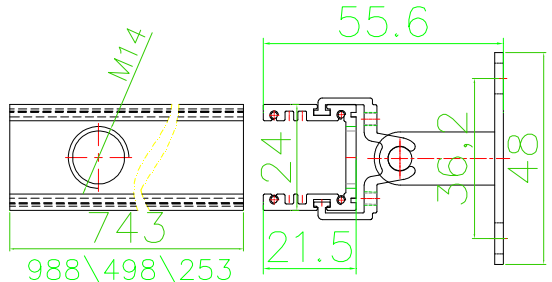


QR-146 A2 广州朗闻光电Resonance NL1S选型基准表

项目名称		灯具图片	灯具尺寸图
Project Name		Lighting Description	Fixture Size
CAD中图例/应用位置			
CAD Icon/Applied position			
应用数量			
Quantity			
选用我司品牌	Ledmewish		
Optional Brand			
灯具型号	Resonance NL1S共鸣NL1S		
Model Name			
灯具系统名称	L0248-48-0.2-S		
Series Name			
灯具效率	76lm/W		
Luminaire Efficiency			
像素数量	8像素=PH125		
Pixels			

技术参数表 Specification Sheet

电气、连接、典型参数Electrical/Connections/Typical Power and Current

电压	<input type="checkbox"/> 24VDC	额定功率	15W	110V/220V典型功率	满载11.8W/在 24V下
Input		Max Power		Typical Power	
接头类型	<input type="checkbox"/> 裸线3C*1.5mm, 严格按照 顺序串接	开关电源/品牌	<input type="checkbox"/> Mean Well等可选, 外置	输入与输出线	V+, V-(GND), DATA
Connector		Gear		Input/Output Cable	
功率因素	<input type="checkbox"/> PF>0.9	高压测试	<input type="checkbox"/> 通过外壳对输入1500V 5ms 测试	耐受快速满载频闪测试	<input type="checkbox"/> >每秒8次快速满载 频闪
Power Factor		High Volt test		Flash Rate Endurance Full Load	

光学和效果Optics Dynamic Effects & Photometric Data

光表现	<input type="checkbox"/> 着色体 <input type="checkbox"/> 一般染色 <input type="checkbox"/> 每米8像素	光源/品牌	<input type="checkbox"/> Nichia <input type="checkbox"/> Epistar	灯珠类型	<input type="checkbox"/> 三合一
Light Performance		Lamp		LED Type and Power	
每颗芯片驱动电流	20mA	推荐配置 轴向光强 (Cd)	280 (Cd/Klm)	混色模式	<input type="checkbox"/> HSI <input type="checkbox"/> RGB
Drive current		Peak Intensity		Color Mixing Mode	
红光波长	无	绿光波长	无	蓝光波长	无
Red light (nm)		Green light (nm)		Bule light (nm)	
琥珀光波长	无	单白光	<input type="checkbox"/> 4200K	显色指数	Ra>50
Amber Light (nm)		White Balance		Color Rendering	
总光通量	912lm	10%光斑角/50%光束角	<input type="checkbox"/> 170/120	10%光斑角内流明占总流明数的比例	<input type="checkbox"/> >90%
Total Light Output (Lumens)		Field Angle/ Beam angle		output Lumens within 10% Intensity field angle.	
典型配光曲线图可选 (部分配光图见附件)					
120度原始配光 <input type="checkbox"/> 无二次配光					
电机、风扇与散热Moto/heat sink/Thermal					
水平/垂直转动角度	无	其他转动说明	无	冷却系统/热保护	<input type="checkbox"/> 自然冷却
Pan/Tilt Degree		Other Rotate Feature		Cooling Methods/Thermal protection	
满载温升	<input type="checkbox"/> 20°C	焊接方式	<input type="checkbox"/> 180摄氏度以下低温回流焊接	满载温升红外成像测试	另见附件L0248外壳红外成像测试.JPG
Full load Temperature rise		Soldering Method		Lamp Infared Testing	
控制 Control and Programming					
控制协议	<input type="checkbox"/> WH/T 32—2008 DMX512-A <input type="checkbox"/> E1.11 - 2004 USITT DMX512-A <input type="checkbox"/> SPI串行移位	主IC级数与调光曲线	<input type="checkbox"/> 8位51单片机 <input type="checkbox"/> Dim0直线调光	IC与调光精度	4096灰度 <input type="checkbox"/> TLS3001 256灰度 <input type="checkbox"/> 其他IC
Control Protocol		MCU Bit and Dimming Precision		MCU and Dimming Precision	

PWM刷新频率	<input type="checkbox"/> >3KHz	推荐控制器	SPI通讯 <input type="checkbox"/> T-200K DMX通讯 <input type="checkbox"/> LT-3001	最大串行像素数量	SPI <input type="checkbox"/> 512 DMX <input type="checkbox"/> 170
PWM Refresh Rate		Controller recommend		Max Pixels in circuit	
结构、材料、散热与防护 Physical/Materials/Construction					
主要物料材质	<input type="checkbox"/> 6063拉伸铝	其他物料材质	<input type="checkbox"/> QR235钣金件侧盖 <input type="checkbox"/> 1:10配比硅胶	其他物料材质	<input type="checkbox"/> QR235钣金件支架 <input type="checkbox"/> 6063铝滑块
Main Material		Other Material		Other Material	
外壳颜色	<input type="checkbox"/> 阳极氧化银色	尺寸L*W*H	(253/498/743/988) *48*55.6 灯体截面24*21.5mm	产品净重量	0.91 (Kg)
Color of fixture		measurements		Weight	
防护等级、工作环境与储存环境 IP Rated/operation Enviroment and storage					
防护等级	<input type="checkbox"/> IP66	是否配备透气阀	<input type="checkbox"/> 不配备	线扣类型	<input type="checkbox"/> 不锈钢线扣
Degree of Protection		Air vent valve		Cable Locking	
工作环境温度	-20 ° C ~ 45° C	工作环境湿度	<input type="checkbox"/> 0-95%RH	储存温度	-40 ° C ~ 80° C
Operation Temperature		Operation Enviroment Humidity		Storage Temperature	
包装与运输、安装与配件 Included Items/Accessories/Related Items Installation					
包装方式	<input type="checkbox"/> 纸箱 <input type="checkbox"/> 木框	光学配件清单/编号	<input type="checkbox"/> 半圆磨砂罩	电力配件清单/编号	<input type="checkbox"/> 非标安装支架
Package		Accessories*		Accessories*	
安规认证与售后服务 Approvals and after sales service					
通过认证清单	<input type="checkbox"/> CE <input type="checkbox"/> ROHS <input type="checkbox"/> UL <input type="checkbox"/> CQC <input type="checkbox"/> ETL	质保期时间	国内3年国际1年	有偿有配件维修服务时间	5年
		Guarantee time		Spare Parts Available	
其他附件					
<input type="checkbox"/> 产品设计理念草图 <input type="checkbox"/> 外壳构造图片 <input type="checkbox"/> 外壳颜色图片 <input type="checkbox"/> 开灯各个颜色产品图 <input type="checkbox"/> 产品展示视频 <input type="checkbox"/> 外部结构节点图片 <input type="checkbox"/> 推荐安装样式 <input type="checkbox"/> 产品生产线老化视频 <input type="checkbox"/> 通道表 <input type="checkbox"/> 珍珠控台库文件 <input type="checkbox"/> MA控台库文件 <input type="checkbox"/> Sunlite控台库文件 <input type="checkbox"/> 产品应用案例图 <input type="checkbox"/> 认证报告 <input type="checkbox"/> 用户手册					