

QR-146 A1 广州朗闻光电Waterdance 100选型说明表									
项目名称	不填写/Void	灯具图片（正面带有立体感）		灯具尺寸图					
Project Name		Lighting Description		Fixture Size					
应用位置	不填写/Void								
Applied position									
应用数量									
Quantity									
选用我司品牌	Ledmewish								
Optional Brand									
灯具型号	Waterdance 100								
Model Name									
灯具系统名称	P136-1-18-Water								
Series Name									
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"/> 100-240VAC	额定功率	27W	110V/220V典型功率	27W/在220V下				
Input		Max Power		Typical Power					
开关电源/品牌	<input type="checkbox"/> Chico	接头类型	<input type="checkbox"/> 中国插 <input type="checkbox"/> 裸线	输出电压	<input type="checkbox"/> 28V				
Gear		Connector		Output Voltage					
光学和效果Optics Dynamic Effects & Photometric Data									
光表现	<input type="checkbox"/> 特效	光源/品牌	<input type="checkbox"/> Lumiled	灯珠类型与功率	18W				
Light Performance		Lamp		LED Type and Power					
每颗芯片驱动电流	700mA	轴向光强 (Cd)	280Cd	照射可调角度	水平360度 垂直120度				
Drive current		Peak Intensity		Adjusted					

红光波长	625-628nm	绿光波长	524-527nm	蓝光波长	460-465
Red light (nm)		Green light (nm)		Bule light (nm)	
琥珀光波长	585-590	单白光色温	<input type="checkbox"/> 4000K	显色指数	Ra>80 R9>50
Color Tempreture (nm)		Color Tempreture (K)		Color Rendering	
特殊单色	Void	总光通量	1540Lumens	10%光斑角/50%光束角	<input type="checkbox"/> 6.4/3.1 <input type="checkbox"/> 33.8/15.3 <input type="checkbox"/> 50/27 <input type="checkbox"/> 手填
Special Wavelength		Total Light Output (Lumens)		Field Angle/Beam angle	
典型配光曲线图可选 (部分配光图见附件)					
Waterdance 100 4000K Light distribution on axis.pdf					
电机、风扇与散热Moto/heat sink/Thermal					
水平转动角度	无	垂直转动角度	无	其他转动说明	可调速度无限旋转
Pan Degree		Tilt Degree		Other Rotate Feature	
热保护	<input type="checkbox"/> 内置过热保护	冷却系统	<input type="checkbox"/> 自然冷却	满载温升红外成像测试	另见附件P136外壳红外成像测试.JPG
Thermal protection		Cooling		Lamp Infared Testing	
控制 Control and Programming					
控制协议	<input type="checkbox"/> DMX	调光精度/灰度	<input type="checkbox"/> 32位	地址与信号显示方式	<input type="checkbox"/> LED显示
Control Protocol		Dimming Precision		Address and signal display	
结构、材料、散热与防护 Physical/Materials/Construction					
第一物料材质	<input type="checkbox"/> ADC12压铸铝	第二物料材质	<input type="checkbox"/> 玻璃 <input type="checkbox"/> ABS	其他物料材质	<input type="checkbox"/> QR235钣金件 <input type="checkbox"/> 6063钣金件
Main Material		Second Material		Other Material	
外壳颜色	<input type="checkbox"/> 喷粉黑色	尺寸L*W*H	226*201*245mm	产品净重量	3.7KG, 含3mm厚度折弯钣金双支撑架
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"/> IP65	是否配备透气阀	<input type="checkbox"/> 配备	线扣类型	<input type="checkbox"/> 塑胶线扣
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 Environment 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	光学配件清单/编号	<input type="checkbox"/> 挡光板 <input type="checkbox"/> 色片夹	电力配件清单/编号	<input type="checkbox"/> 电力延长线 <input type="checkbox"/> 信号延长线
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	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	