

# LED 投光灯 1

产品类型:Q-G20-01116B

产品名称: LED 投光灯

灯具基本参数

colour temperature 色温	2700K/4000K/5700K
LIGHT SOURCE 使用光源	OSRAM
VOLTAGE 电源	DC24V
LIGHT LONG 灯具长度	L=190mm
LIGHT HIGH 灯具高度	H=121.7mm
LIGHT WIDTH 灯具宽度	W=155mm

外型立体图:  
PRODUCT PHOTO:



## EXPLANATION 规范说明

- 材质: 灯壳—AlSi10MgFe 压铸铝; 底座—航空铝合金灯体; 表面玻璃—4mm 超白钢化安全玻璃, 透光率 93%;
- 表面处理: 采用军工三级硬质阳极氧化处理工艺, 导热率可达 230W/m<sup>2</sup>\*K, 抗紫外线聚酯粉, 户外等级喷涂, 常规 UV 10 年保护;
- 电器: 内置电子驱动, 带过温过载保护, 浪涌保护 6KV; 高精度单颗恒流驱动方式, 恒流精度高, 无均流问题, 无需担心损坏; 高效率恒流驱动电源, 高品质功率器件, 全球电网电压范围, 高效可靠;

- 配光: 灯具可配 OSRAM、CREE、LUMILEDS 高规格 LED, 高显指、高亮度, 一次配光, 精密光学设计;

- 安装: 灯具配有 SUS304 不锈钢支架, 具备齿轮咬合锁死功能, 最小调整角度每格 5° ;

- 性能: 选用日本太佑电容, 美国 TI 芯片, Philips 驱动等进口电子元器件, 保证灯具性能; 采用专业的台阶型防水结构设计; 底部增加散热片设计, 散热槽深 40mm, 密度为 2.7g/cm<sup>3</sup>; 同时采用热电分离式设计, 增加电器性能的稳定性和灯具的使用寿命; 绿色环保无污染, 无铅, 无汞等有害物质, 无热辐射, 对皮肤无任何伤害; 无紫外线, 无噪音, 防蚊虫;

- 可选项: 可选配开关电源驱动箱; 可选择其他颜色的表面喷涂; 可选配防眩罩装置;

LED 光源: 16 颗\*2.25W=36W

灯具颜色: 4000K(可选)

灯具功率: 36W

光 效: 85lm/W

光 束 角: 12° \24° \30° \40° \15\*40° (可选)

重 量: 2410g

控制协议: NO/OFF

灯具寿命: ≥50000 小时

防护等级: IP67

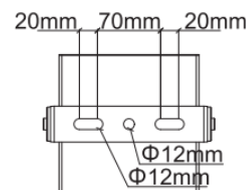
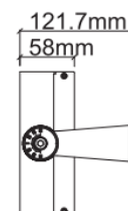
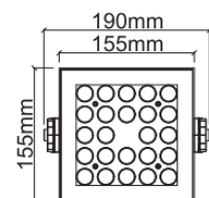
阻燃等级: FV-0

额定光通量: 3060lm

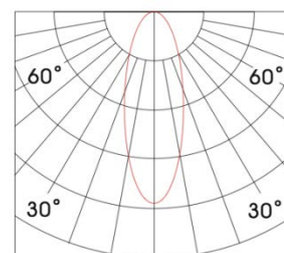
电气安全等级: III 类

工作温度: -40℃~+50℃

灯具尺寸:



灯具配光:



## LED 投光灯 2

产品类型:Q-G20-02116

产品名称: LED 投光灯

灯具基本参数

colour temperature 色温	RGB
LIGHT SOURCE 使用光源	CREE
VOLTAGE 电源	DC24V
LIGHT LONG 灯具长度	L=190mm
LIGHT HIGH 灯具高度	H=156mm
LIGHT WIDTH 灯具宽度	W=155mm

外型立体图:  
PRODUCT PHOTO:

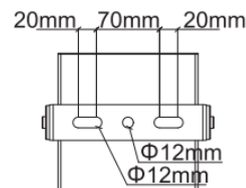
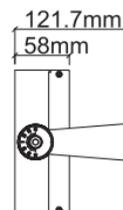
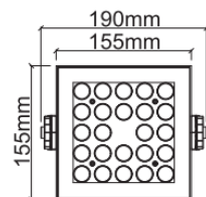


### EXPLANATION 规范说明

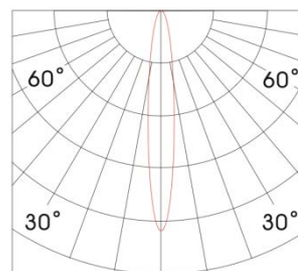
- 材质: 灯壳—AlSi10MgFe 压铸铝; 底座—航空铝合金灯体; 表面玻璃—4mm 超白钢化安全玻璃, 透光率 93%;
- 表面处理: 采用军工三级硬质阳极氧化处理工艺, 导热率可达 230W/m<sup>2</sup>K, 抗紫外线聚酯粉, 户外等级喷涂, 常规 UV 10 年保护;
- 电器: 内置电子驱动, 带过温过载保护, 浪涌保护 6KV; 高精度单颗恒流驱动方式, 恒流精度高, 无均流问题, 无需担心损坏; 高效率恒流驱动电源, 高品质功率器件, 全球电网电压范围, 高效可靠;
- 配光: 灯具可配 OSRAM、CREE、LUMILEDS 高规格 LED, 高显指、高亮度, 一次配光, 精密光学设计;
- 安装: 灯具配有 SUS304 不锈钢支架, 具备齿轮咬合锁死功能, 最小调整角度每格 5° ;
- 性能: 选用日本太佑电容, 美国 TI 芯片, Philips 驱动等进口电子元器件, 保证灯具性能; 采用专业的台阶型防水结构设计; 底部增加散热片设计, 散热槽深 40mm, 密度为 2.7g/cm<sup>3</sup>; 同时采用热电分离式设计, 增加电器性能的稳定性和灯具的使用寿命; 绿色环保无污染, 无铅, 无汞等有害物质, 无热辐射, 对皮肤无任何伤害; 无紫外线, 无噪音, 防蚊虫;
- 可选项: 可选配开关电源驱动箱; 可选择其他颜色的表面喷涂; 可选配防眩罩装置;

LED 光源: 16 颗\*2.25W=36W  
 灯具颜色: RGB  
 灯具功率: 36W  
 光 效: 85lm/W  
 光 束 角: 12° \24° \30° \40° \15\*40° (可选)  
 重 量: 2410g  
 控制协议: DMX512 控制、全彩灰度变化、整体联动控制  
 灯具寿命: ≥50000 小时  
 防护等级: IP67  
 阻燃等级: FV-0  
 额定光通量: 3060lm  
 电气安全等级: III 类  
 工作温度: -40℃~+50℃

灯具尺寸:



灯具配光:



# LED 投光灯 3

产品类型:Q-G20-03116

产品名称: LED 投光灯

灯具基本参数

colour temperature 色温	RGBW
LIGHT SOURCE 使用光源	CREE/OSRAM
VOLTAGE 电源	DC24V
LIGHT LONG 灯具长度	L=190mm
LIGHT HIGH 灯具高度	H=156mm
LIGHT WIDTH 灯具宽度	W=155mm

外型立体图:  
PRODUCT PHOTO:

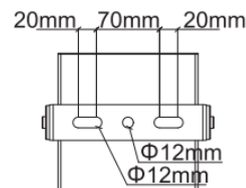
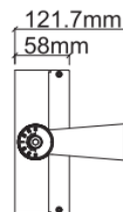
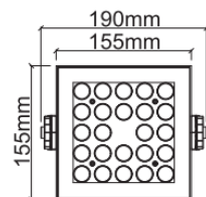


### EXPLANATION 规范说明

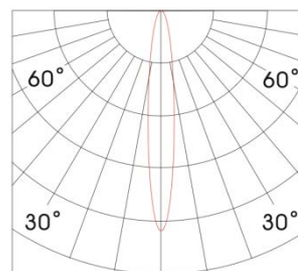
- 材质: 灯壳—AlSi10MgFe 压铸铝; 底座—航空铝合金灯体; 表面玻璃—4mm 超白钢化安全玻璃, 透光率 93%;
- 表面处理: 采用军工三级硬质阳极氧化处理工艺, 导热率可达 230W/m<sup>2</sup>K, 抗紫外线聚酯粉, 户外等级喷涂, 常规 UV 10 年保护;
- 电器: 内置电子驱动, 带过温过载保护, 浪涌保护 6KV; 高精度单颗恒流驱动方式, 恒流精度高, 无均流问题, 无需担心损坏; 高效率恒流驱动电源, 高品质功率器件, 全球电网电压范围, 高效可靠;
- 配光: 灯具可配 OSRAM、CREE、LUMILEDS 高规格 LED, 高显指、高亮度, 一次配光, 精密光学设计;
- 安装: 灯具配有 SUS304 不锈钢支架, 具备齿轮咬合锁死功能, 最小调整角度每格 5° ;
- 性能: 选用日本太佑电容, 美国 TI 芯片, Philips 驱动等进口电子元器件, 保证灯具性能; 采用专业的台阶型防水结构设计; 底部增加散热片设计, 散热槽深 40mm, 密度为 2.7g/cm<sup>3</sup>; 同时采用热电分离式设计, 增加电器性能的稳定性和灯具的使用寿命; 绿色环保无污染, 无铅, 无汞等有害物质, 无热辐射, 对皮肤无任何伤害; 无紫外线, 无噪音, 防蚊虫;
- 可选项: 可选配开关电源驱动箱; 可选择其他颜色的表面喷涂; 可选配防眩罩装置;

LED 光源: 16 颗\*2.25W=36W  
 灯具颜色: RGBW  
 灯具功率: 36W  
 光 效: 85lm/W  
 光 束 角: 12° \24° \30° \40° \15\*40° (可选)  
 重 量: 2410g  
 控制协议: DMX512 控制、全彩灰度变化、整体联动控制  
 灯具寿命: ≥50000 小时  
 防护等级: IP67  
 阻燃等级: FV-0  
 额定光通量: 3060lm  
 电气安全等级: III 类  
 工作温度: -40℃~+50℃

灯具尺寸:



灯具配光:



# LED 投光灯 4

产品类型:Q-G20-04116

产品名称: LED 投光灯

灯具基本参数

colour temperature 色温	2700K/4000K/5700K
LIGHT SOURCE 使用光源	OSRAM
VOLTAGE 电源	DC24V
LIGHT LONG 灯具长度	L=190mm
LIGHT HIGH 灯具高度	H=156mm
LIGHT WIDTH 灯具宽度	W=155mm

外型立体图:  
PRODUCT PHOTO:



## EXPLANATION 规范说明

- 材质: 灯壳—AlSi10MgFe 压铸铝; 底座—航空铝合金灯体; 表面玻璃—4mm 超白钢化安全玻璃, 透光率 93%;
- 表面处理: 采用军工三级硬质阳极氧化处理工艺, 导热率可达 230W/m\*K, 抗紫外线聚酯粉, 户外等级喷涂, 常规 UV 10 年保护;
- 电器: 内置电子驱动, 带过温过载保护, 浪涌保护 6KV; 高精度单颗恒流驱动方式, 恒流精度高, 无均流问题, 无需担心损坏; 高效率恒流驱动电源, 高品质功率器件, 全球电网电压范围, 高效可靠;

• 配光: 灯具可配 OSRAM、CREE、LUMILEDS 高规格 LED, 高显指、高亮度, 一次配光, 精密光学设计;

• 安装: 灯具配有 SUS304 不锈钢支架, 具备齿轮咬合锁死功能, 最小调整角度每格 5° ;

• 性能: 选用日本太佑电容, 美国 TI 芯片, Philips 驱动等进口电子元器件, 保证灯具性能; 采用专业的台阶型防水结构设计; 底部增加散热片设计, 散热槽深 40mm, 密度为 2.7g/cm<sup>3</sup>; 同时采用热电分离式设计, 增加电器性能的稳定性和灯具的使用寿命; 绿色环保无污染, 无铅, 无汞等有害物质, 无热辐射, 对皮肤无任何伤害; 无紫外线, 无噪音, 防蚊虫;

• 可选项: 可选配开关电源驱动箱; 可选择其他颜色的表面喷涂; 可选配防眩罩装置;

LED 光源: 16 颗\*2.25W=36W

灯具颜色: 4000K(可选)

灯具功率: 36W

光 效: 85lm/W

光 束 角: 12° \24° \30° \40° \15\*40° (可选)

重 量: 2410g

控制协议: DMX512 控制、灰度变化、整体联动控制

灯具寿命: ≥50000 小时

防护等级: IP67

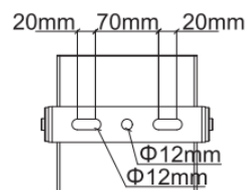
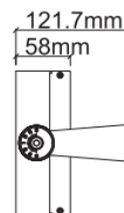
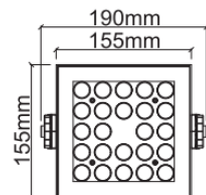
阻燃等级: FV-0

额定光通量: 3060lm

电气安全等级: III 类

工作温度: -40°C~+50°C

灯具尺寸:



灯具配光:

