

KD



QD Pro 弧形防眩光洗墙灯

- 自主设计铰链结构，允许灯具以任何折弯弧度安装，适合弧形装饰结构
- 可选配GLARE-FREE多角度防眩光格栅配件，提供多角度眩光防护
- 113*48*56mm的单模块尺寸可以提供高达60W/m的功率输出
- 板载横流驱动模块，直接接驳外置恒压驱动器
- 5米灯具连续串联无压降*，支持连续安装无断光
- 可旋转专用户外PC固定卡座，支持60度旋转
- 可以安装在最小直径800mm弧形区域内
- 自主设计的分体密封防水模块可以保证灯具在极限情况下最大限度稳定工作





项目地址: New York, USA
项目名称: Solomon R. Guggenheim Museum
灯光顾问: James Turrell
图片仅申明产品效果示意, 图片包含其他品牌的产品

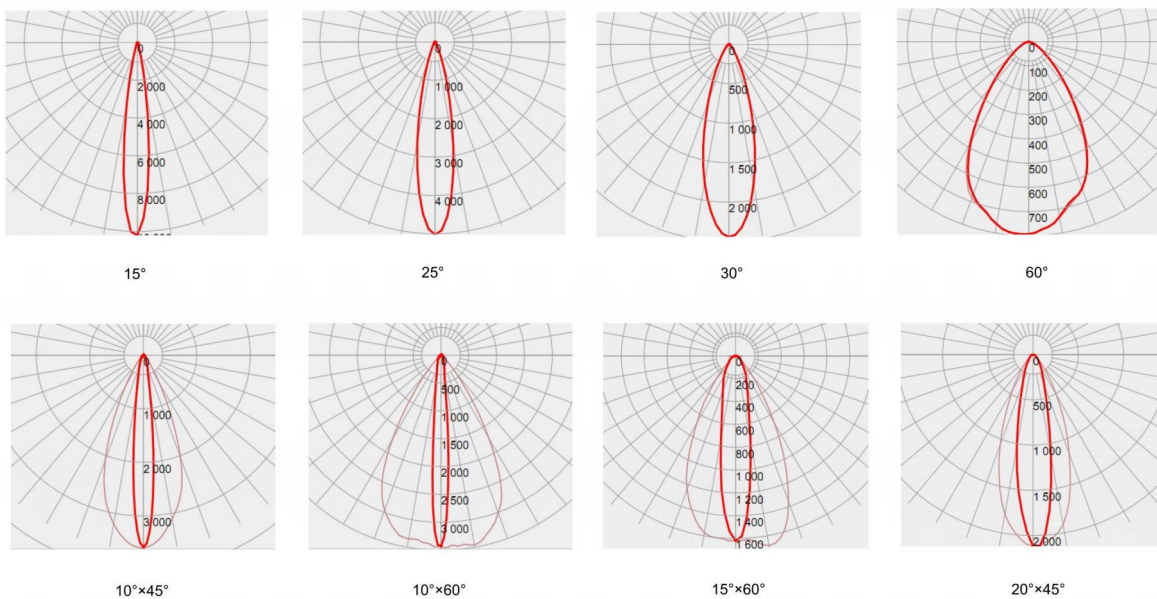
QD Pro

弧形防眩光洗墙灯

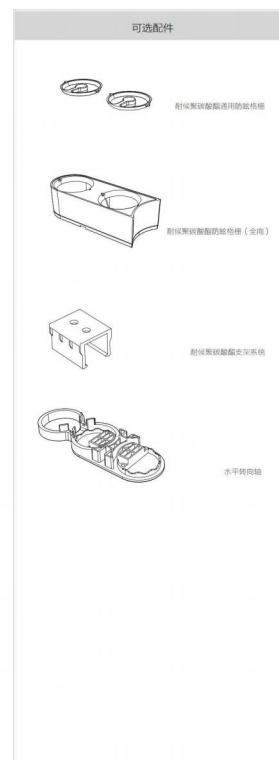
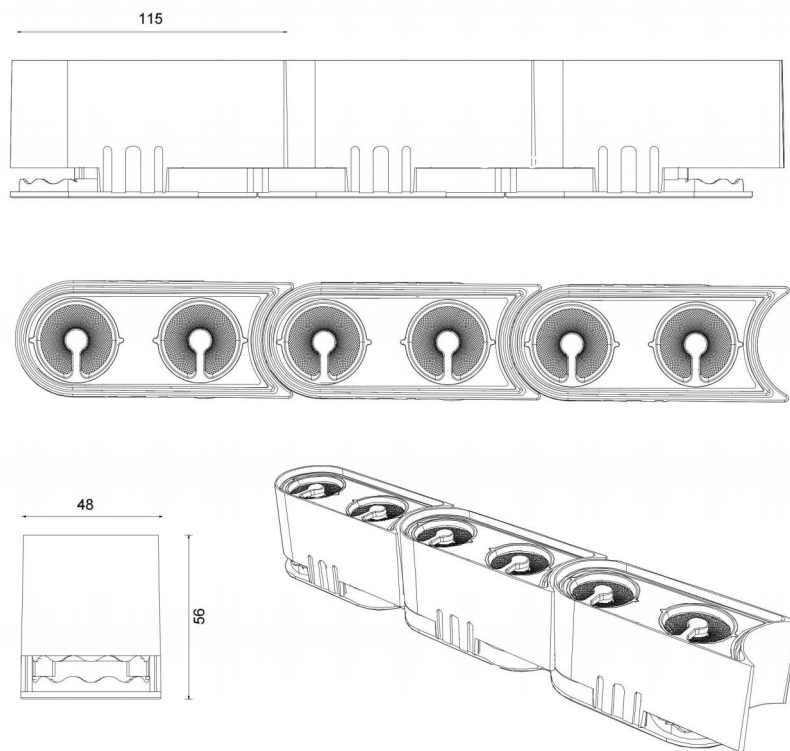
SPECIFICATION / 规格参数

| | LINK-IPA-QDP-24D-2P-3535 | LINK-IPA-QDP-24D-2P-5050 | LINK-IPA-QDP-24D-2P-1512 | |
|-------------------------------|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Dimension / 尺寸 | 113mm x 60mm x 50mm | 113mm x 60mm x 50mm | 113 mm x 60mm x 50mm | |
| Work Voltage / 工作电压 | DC24 | DC24 | DC24 | |
| Power / 功率 | 5W | 8W | 10W | |
| Color / CT / 色温 | 2700K / 3000K / 3500K / 4000K / 4500K / 5000K | R G B W | W | |
| LED QTY / 光源数量 | 2 | 2 | 2 | |
| CRI / 显色指数 | Ra >90 | Ra >90 | Ra >90 | |
| Lumen output / 流明 | 700~840 | 960~1200 | 1000~1600 | |
| Work temperature / 工作温度 | <80°C | <80°C | <80°C | |
| Installation / 安装方式 | 支架安装 | 支架安装 | 支架安装 | |
| Fixture material / 材质 | 钢化玻璃 & PC聚碳酸酯 & 压铸铝 | 钢化玻璃 & PC聚碳酸酯 & 压铸铝 | 钢化玻璃 & PC聚碳酸酯 & 压铸铝 | |
| IP rate / 防水等级 | IP65 / IP67 | IP65 / IP67 | IP65 / IP67 | |
| Light Control Protocol / 控制方式 | DMX | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | PWM | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | DALI | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Beam Angle / 光学角度 | 10 15 30 | 10 15 30 | 10 15 30 | |
| Light Height / 洗墙高度 | Classic | 5m | 7m | 14m |
| | Max | 8m | 10m | 20m |
| Accessory / 配件 | Light Loss Rate | 1W AGL* 30% | 30% | 30% |
| | 2W AGL* | 30% 50% 70% | 30% 50% 70% | 30% 50% 70% |
| | Bracket | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

LIGHT PARAMETERS / 光学参数



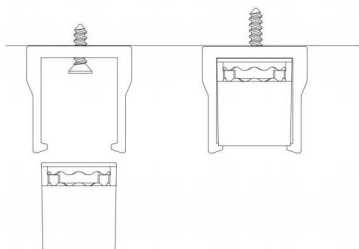
DIMENSION / 尺寸



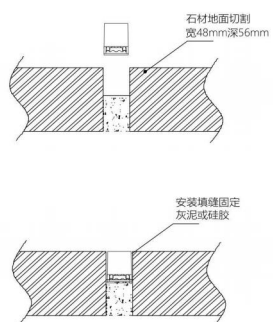
INSTALLATION / 安装方式

吸顶安装

安装方式A



嵌入埋地安装



安装节点

