



防护等级 IP Rating IP 65
 输入电压 Input Voltage AC220V/DC24V
 灯体材质 Housing material 铝型材 (Aluminum)
 灯体颜色 Finish color 皱纹银silver grey
 面板材料 Cover 钢化玻璃 (Tempered Glass)
 显色性 Color rendering Ra>80
 光源品牌 Lamp Brand OSRAM/CREE/PHILIPS
 环境温度 Operating Temperature -10°C~+45°C
 控制方式 Control Mode DMX512



单色不带控制 Single color			L	H
202061.018.0	18x1W	3000K/4200K/6000K	1000	70
202061.024.0	24x1W	3000K/4200K/6000K	1000	70
202061.030.0	30x1W	3000K/4200K/6000K	1000	70
202061.036.0	36x1W	3000K/4200K/6000K	1000	70
单色可调光 Single color dimmable			L	H
202061.018.1	18x1W	3000K/4200K/6000K	1000	79
202061.024.1	24x1W	3000K/4200K/6000K	1000	79
202061.030.1	30x1W	3000K/4200K/6000K	1000	79
202061.036.1	36x1W	3000K/4200K/6000K	1000	79
RGB单颗			L	H
202062.018.1	18x1W	RGB	1000	79
202062.024.1	24x1W	RGB	1000	79
202062.036.1	36x1W	RGB	1000	79
RGB 3 in1			L	H
202063.018.1	MAX 36W	RGB	1000	79



铝合金挤压成型,端盖采用高压压铸铝制件。
 灯具表面保护层采用静电喷塑或阳极氧化处理工艺,使整灯耐腐蚀。
 一体化散热结构,确保LED光源发光效率及使用寿命。
 使用进口耐老化硅胶密封圈,使灯具维持长期IP65防护等级。
 灯具外露的连接线为硅橡胶线,耐阳光紫外线的长期侵害,保障灯具使用安全。
 只适合单色常亮。
 内置驱动IC,直接220V输入,无需外接开关电源,施工更简单,节省施工材料。
 适用于户外建筑立面照明,能满足5M高墙面洗亮效果。

Extrusion aluminum alloy ,die cast aluminum end cover.
 Electrostatic spraying /anodized body finish,corrosion resistance.
 Integrated heat dissipation structure.
 Imported silicon gasket.
 Silicon rubber connection wire.IP65.
 built in IC driver,AC220 input.no need separate power supply ,easy for installation.
 Color:monochrome.
 Suitable for outdoor architecture facade lighting,can meet 5 meter wall washer lighting performance.