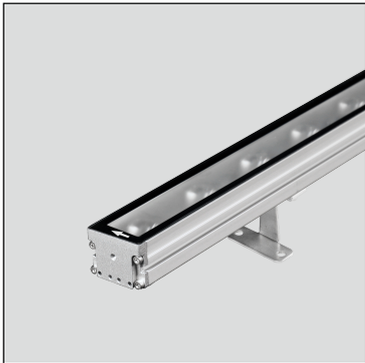
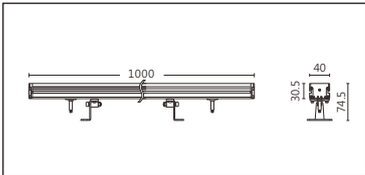


LW-1105S



IP66



Features & Application 产品特点&适用场所

- 简易安装结构·施工方便·确保灯具安全稳固
- 灯体采用高强度、高导热航空级钛铝合金·灯具更稳定
- 不受安装限制·支持非连续拼接·可降低安装难度·节约用灯成本
- 光源光色高度一致·且针对非对称配光定制透镜·光效利用率高
- 亮度均匀细腻·手机摄录无频闪
- 洗亮面积宽广·被照面顶底亮度差异小·一致性强
- 方便支持外接0~10V、1~10V等的系统

适用于户外大楼、桥梁、古建筑泛光等洗墙照明

Options 可选

色温 (Color Temperature) : 2700K · 3000K · 3500K · 4000K · 5000K

功率 (Power) : 32W

光束角 (Beam Angle) : 10°X40°

Product specifications 产品规格

输入电参数 (Input)	DC24V	安规执行标准 (Standards of Safety)	IEC60598-1:2020/GB 7000.1-2015 IEC60598-2-1:2020/GB 7000.201-2008
光源 (Light Source)	OSRAM SSL80	存储条件 (Storage Condition)	温度 (Temperature) : -40°C ~ 50°C 湿度 (Humidity) : 10% ~ 95%RH
显色性 (Color Rendering)	Ra≥80	线材/长度/连接器 (Connecting)	ON/OFF : 1.0mm ² *2 防水接头 (Optional waterproof connector available) 50~55cm
LED数量 (Number of LEDs)	18pcs/m		
光通量 (Luminous Flux)	1910 lm@2700K	2050 lm@3000K	产品主体材质 (Material)
	2090 lm@3500K	2205 lm@4000K	
	2270 lm@5000K		
光效 (Luminous Efficacy)	60 lm/W @2700K	64 lm/W @3000K	安装方式 (Installation)
	65 lm/W @3500K	69 lm/W @4000K	表面安装 (Surface Installation)
	71 lm/W @5000K		产品净重 (Net Weight)
像素点数量 (Pixel Count)	/		离墙距离 (Distance from Wall)
			20~40cm
控制方式 (Control Method)	ON/OFF (电压型调光) Voltage Dimming ^[注]	洗墙高度 (Wall washing Height)	400~600cm
		安定器/变压器/驱动器 (Ballast/Transformer/Driver)	/
灰阶 (Gray Scale)	/		

Finishing 灯具颜色

实际颜色请以色板为准(Actual color shall be referred to the color swatch)



氧化铝本色

Annotation 注释

ON/OFF (电压型调光)

灯 具 : DC24V输入 (接受DC24V电压 PWM型调光) ;

匹配电源 : 可支持外接具备例如0~10V、1~10V等输入信号、输出DC24V PWM型的调光电源·
从而实现调光功能。(接线示意图可参考安装说明书图示)

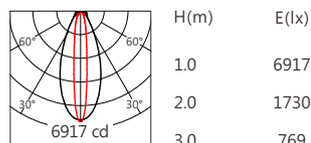
Accessories 配件

配件	配件型号	尺寸图	配件	配件型号	尺寸图
旋转支架 (Rotating bracket)	AC-LW1105R01		丝印玻璃 (Screen printed glass)	AC-LW1105G01	
	AC-LW1105R02			AC-LW1105G02	
	AC-LW1103R03		挡光板 (Light baffle)	AC-LW1105B01	

Light Distribution 配光曲线图

2700K 1910 lm

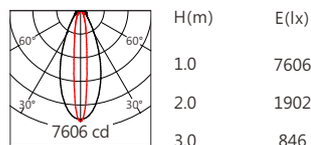
OSRAM SSL80 10°X40° 2700K



C0/C180 —
C90/C270 —

3500K 2090 lm

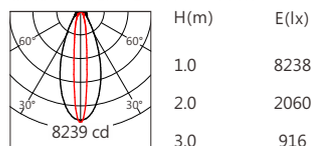
OSRAM SSL80 10°X40° 3500K



C0/C180 —
C90/C270 —

5000K 2270 lm

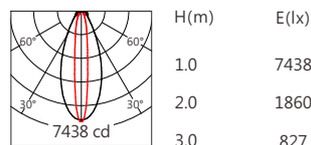
OSRAM SSL80 10°X40° 5000K



C0/C180 —
C90/C270 —

3000K 2050 lm

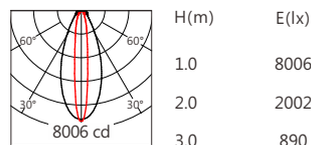
OSRAM SSL80 10°X40° 3000K



C0/C180 —
C90/C270 —

4000K 2205 lm

OSRAM SSL80 10°X40° 4000K



C0/C180 —
C90/C270 —