


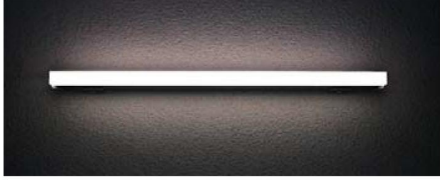
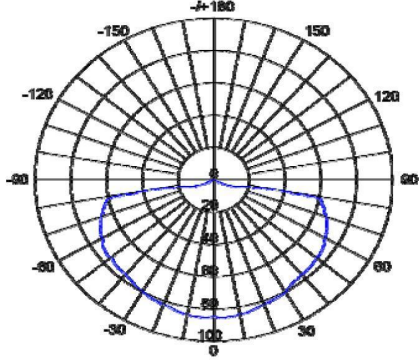
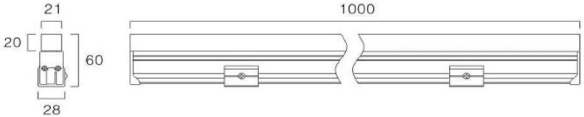
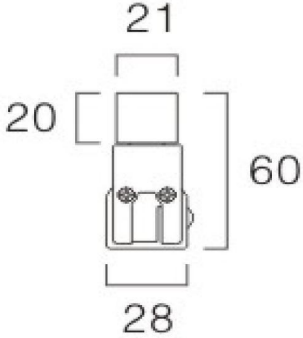
附件：规格书

LED 发光字
材质：外壳用 2.5mm 厚的铝板，面板用 4mm 厚的亚克力，龙骨用铝合金方管；
LOGO 光源：LED 模组 LED 数量 3-4 颗，采用了高亮度 LED 晶片 防护等级 IP65 发光均匀，可视角度 $\geq 120^\circ$ 使用寿命 ≥ 50000 小时 供电类型 DC12V

灯具规格表
Light fixture specification

灯具名称: LED线条灯

灯具编号:



灯具图片 Lighting Description		实际效果图片 Actual effect pictures	
			
光源 Lamps		配光曲线 Light Distribution Curve	
光源类型 Lamp Model	LED		
光源功率 Watts			
色温 Color Tempreture	传统光源		
	LED光源	3000K	
显色指数 Color Rendering Index			
灯座 Lampholder			
光通量 Luminous Flux			
灯具及电器 Light fixture and Electrical Equipment		灯具详图 Detail	
灯具功率 Input Watts	12W		
光束角/透镜 Beam Angle	150° <input type="checkbox"/> 有透镜 <input checked="" type="checkbox"/> 无透镜 <input type="checkbox"/> 反光器		
灯体材质/颜色 Body Material/Color	高强度拉伸铝灯体 铝本色		
灯罩材料/颜色 Lamp-Chimney Materia /color	抗UV PC 透明		
防护等级 Degree of Protection	IP65		
灯具发光效率 Light Output Ratio	80%		
输入电压 Input Voltage	24V DC		
电器 Gear	350W开关电源 <input checked="" type="checkbox"/> 分体独立 <input type="checkbox"/> 一体外置 <input type="checkbox"/> 一体内置		
功率因数 Power Factor	0.95		
像素段 Definition	传统光源	<input type="checkbox"/> 无	
	LED光源	<input type="checkbox"/> 1段 <input type="checkbox"/> 3段 <input type="checkbox"/> 4段 <input type="checkbox"/> 6段 <input type="checkbox"/> 8段 <input checked="" type="checkbox"/> 常亮	
调整角度 Adjust the angle	<input type="checkbox"/> 可调 90°—90° <input checked="" type="checkbox"/> 不可调		
需要配件 Accessories	<input type="checkbox"/> 挡光板 <input type="checkbox"/> 遮光格栅 (见右图) <input type="checkbox"/> 布纹玻璃 <input type="checkbox"/> 滤色片 <input type="checkbox"/> 扁光玻璃 <input type="checkbox"/> 其他		
灯具重量 Light Weight			
其他备注 Others	<p>●灯具电源和信号需分别通过电磁兼容性 (EMC) 第4-5部分, 即IEC61000-4-5标准中的II级和IV级, 即灯具的电源部分能承受差模“正负交替1000V”, 信号部分都能承受共模和差模“正负交替4000V”的高压雷击浪涌冲击测试</p>		

安装节点图

灯具规格表
Light fixture specification

灯具名称: LED洗墙灯

灯具编号:

灯具图片 Lighting Description		实际效果图片 Actual effect pictures	
			
光源 Lamps		配光曲线 Light Distribution Curve	
光源类型 Lamp Model	LED		
光源功率 Watts			
色温 Color Temperature	传统光源		
	LED光源	3000K	
显色指数 Color Rendering Index			
灯座 Lampholder			
光通量 Luminous Flux			
灯具及电器 Light fixture and Electrical Equipment		灯具详图 Detail	
灯具功率 Input Watts	12W		
光束角/透镜 Beam Angle	30°		
	<input checked="" type="checkbox"/> 有透镜 <input type="checkbox"/> 无透镜 <input type="checkbox"/> 反光器		
灯体材质/颜色 Body Material/Color	挤压铝		
灯罩材料/颜色 Lamp-Chimney Material/color	与建筑外立面一致		
防护等级 Degree of Protection	IP65		
灯具发光效率 Light Output Ratio	80%		
输入电压 Input Voltage	24V DC		
电 器 Gear	350W开关电源		
	<input checked="" type="checkbox"/> 分体独立 <input type="checkbox"/> 一体外置 <input type="checkbox"/> 一体内置		
功率因数 Power Factor	0.95		
像素段 Definition	传统光源	<input type="checkbox"/> 无	
	LED光源	<input type="checkbox"/> 1段 <input type="checkbox"/> 2段 <input type="checkbox"/> 3段 <input type="checkbox"/> 6段 <input type="checkbox"/> 68段 <input type="checkbox"/> 常亮	
调整角度 Adjust the angle	<input checked="" type="checkbox"/> 可调 -60°— 60° <input type="checkbox"/> 不可调		
需要配件 Accessories	<input type="checkbox"/> 遮光罩 <input type="checkbox"/> 遮光格栅 (见右图) <input type="checkbox"/> 布纹玻璃		
	<input type="checkbox"/> 滤色片 <input type="checkbox"/> 扁光玻璃 <input type="checkbox"/> 其他		
灯具重量 Light Weight			
其他备注 Others	●灯具电源和信号需分别通过电磁兼容性 (EMC) 第4-5部分, 即IEC61000-4-5标准中的II级和IV级, 即灯具的电源部分能承受差模“正负交替1000V和4000V”		
		