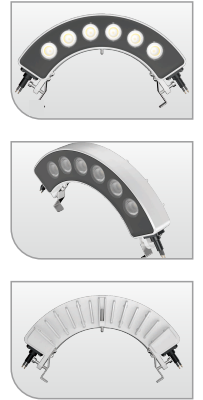


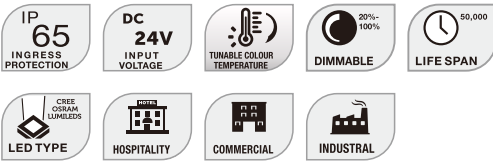
# TA1D

时现系列瓦片灯

Time Appear SERIES TA1D



## ICON

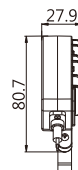
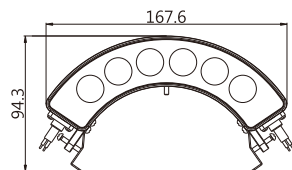


## 性能特点

- 月牙形瓦片灯，适合于筒瓦、室外楼宇、公园景观、古建筑筒瓦泛光照明使用。
- 高强度压铸铝结构，具有良好散热性。
- 内置恒流驱动电路：①灯具高效发光；②宽电压稳定工作，提高抗浪涌能力，避免外界供电电压变化时，导致灯具闪烁的情况。
- 外观可根据幕墙颜色定制，让产品更好的融入建筑。
- 适应不同的亮度要求，多种颜色及角度可供选择。

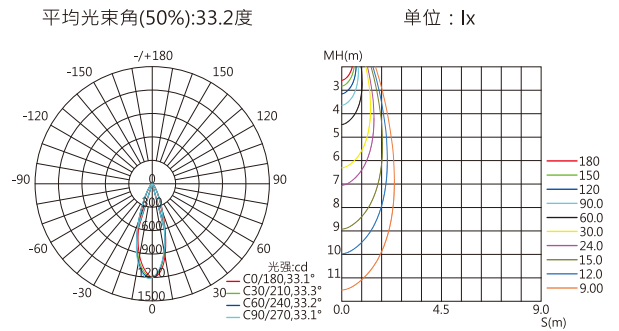
## 产品尺寸图

单位：mm



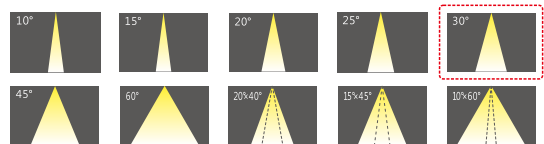
## 配光/空间等照曲线图

- 光源规格：OSRAM SMD 3030
- 光束角 (50%) : 30°



注：测试数据以TA1D-E0168-0006WTE-00测得，不同规格之灯具测试数据会有差异。

## 光束角示意图

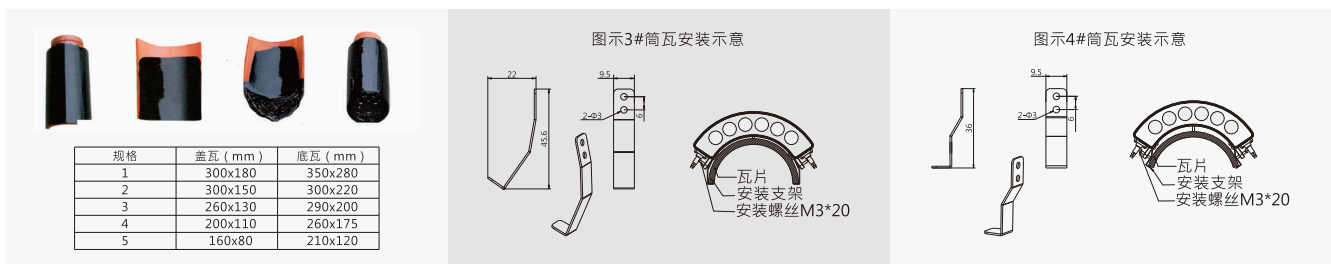


## 技术规格参数

LED 类型		CREE / OSRAM / LUMILEDS	
LED 数量	6颗 (1W 350mA)	3颗 (1W 350mA)	
系统功耗(MAX,±10%)	6W	3W	
光通量	540 lm@3000K	270 lm@3000K	
光效	90 lm/W	90 lm/W	
灰度级别	-	-	
光束角	10°/ 15°/ 20°/ 30°/45°/60°/20°*40°/10°*60°/15°*45°		
供电类型	DC24V		
环境范围	-40°C~50°C(温度) / 10%~95%RH(湿度)		
材质(主体)	高强度压铸铝		
连接线类型	信号/电源: 户外专用橡胶护套线		
规格尺寸(含支架)	167.6*27.9*94.3mm		
重量	0.3kg		
像素点数量	-		
控制类型	单色常亮		
防护等级	IP 65		
使用寿命	≥50000小时		
使用环境	室外		
光源颜色		光通量	
6500K	590 lm Ra 80	295 lm Ra 80	
5700K	584 lm Ra 80	292 lm Ra 80	
5000K	572 lm Ra 80	286 lm Ra 80	
4000K	556 lm Ra 80	278 lm Ra 80	
3000K	540 lm Ra 80	270 lm Ra 80	
2700K	513 lm Ra 80	257 lm Ra 80	
2200K	480 lm -	240 lm -	
Red	261 lm	108 lm	
Green	397 lm	199 lm	
Blue	147 lm	74 lm	
RGB	-	-	
RGB+W	-	-	

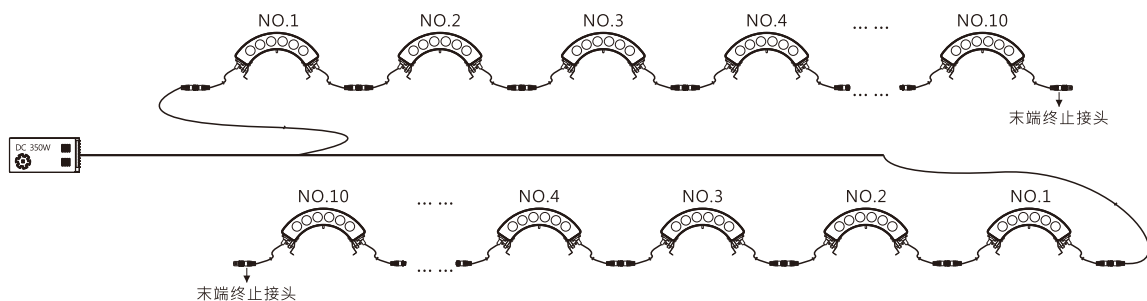
## 安装示意图

支架用量: 1PCS/个 单位: mm



## 系统连接图

注: 灯具为单色常亮, 每回路可串联10个灯具。



- 电源连接部分仅供参考, 实际以现场情况为准。
- 产品规格更新, 如有需要, 请与我司联系!

TIA-12-14-23-V5