



流光系列

# COB柔性模组

300\*168.75mm P1.25 P1.5625

3840Hz 高刷新率

COB 技术

2000nits 高亮度

## 室内超高亮度显示

2000nits超高亮度

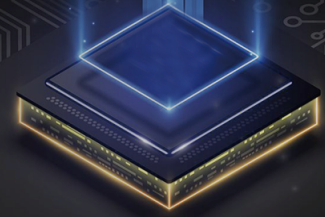
> 超越常规屏幕亮度，极致显示效果



## 工业级稳定技术

倒装共阴COB技术

> 高可靠性，倒装共阴COB模组，功耗低，低温升，产品更稳定



## 影院级画质体验

高对比度, 高色域



DCI-P3  
色域



14 bit+  
灰阶



2000 nits  
亮度

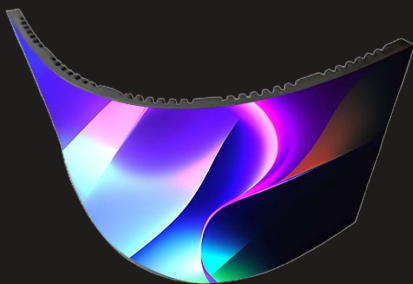


100000:1  
对比度

## 柔性模组，创意无限

可弯曲至更大弧度，多场景应用

> 支持X/Y/Z轴动态形变，可构建360°环形幕/波浪幕/异形装置



## 超强防护，安全保障

高防护性

> 模组表面IP65，实现防尘/防静电/抗磕碰等多重防护



# 多样拼装方式

内弧、外弧、拐角



内弧



外弧



拐角

# 多种应用场景

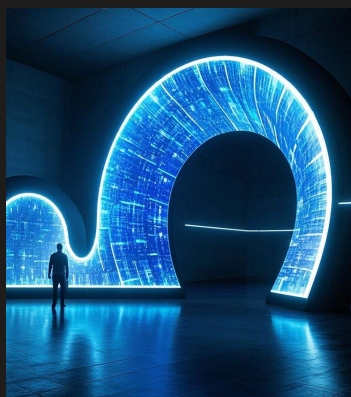
购物中心、展览展厅、创意空间、高档酒店



购物中心



展览展厅



创意空间



高档酒店

# 规格参数表

型号	UMCS3016-1.25A	UMCS3016-1.56A
点间距 (mm)	P1.25	1.5625
面板技术	COB	COB
模组尺寸	300*168.75mm	300*168.75mm
模组分辨率	240*135	192*108
亮度 (nits)	800~2000	800~2000
对比度	1000000:1	
色温 (K)	3000K~9300K可调	
帧频 (Hz)	60	60
刷新率 (Hz)	3840	3840
工作电压	AC:100V~240V, 50/60Hz	
峰值功耗 (W/m <sup>2</sup> )	380 (1200nits亮度下)	350 (1200nits亮度下)
使用寿命 (Hrs)	100000	
工作温度 (°C)	-10 ~ +50	
工作湿度 (%RH)	10%~80%, 无凝露	