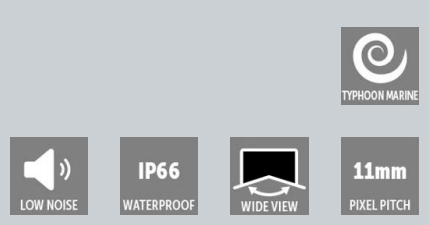


# C11

11mm像素间距，5000尼特，表面安装LED显示单元



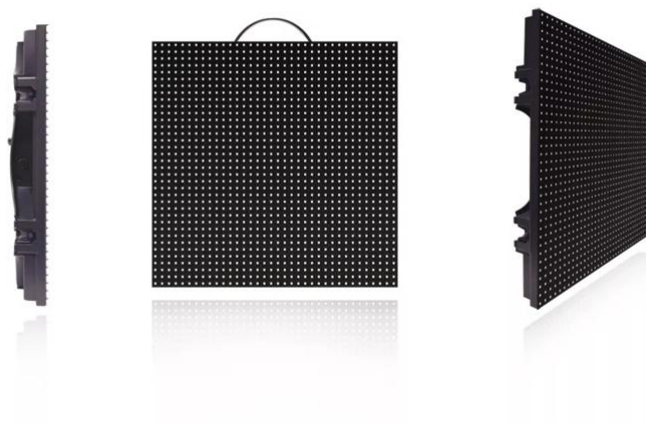
LOW NOISE

IP66  
WATERPROOF

WIDE VIEW

11mm  
PIXEL PITCH

TYPHOON MARINE



## 技术规格

## C11

### 一般规格

像素间距	11.1 毫米
亮度	5000 尼特
LED配置	3合1 SMD
像素密度	8100/平方米 1296/显示单元 (36x36)
水平观察角度	120° (至少 50% 亮度)
垂直视角	120° (至少 50% 亮度)
寿命	100000 小时, 维持初始亮度的 50%
功率消耗	85 瓦/显示单元 (更大)
操作电压	200-240 伏/50-60 赫兹
瓦状尺寸	宽度: 400毫米 高度: 400毫米 深度: 70毫米
重量 / 层数	6.4 千克
IP等级	IP66/66
处理	16 位彩色
颜色	281 万亿
刷新率	600-3000 赫兹
内置底座	更大高度 10 单元
内置构架	更大高度 25 单元
连接界面	DVI
可维护性	正面和背面
工作温度	-20 -45°C
存储温度	-20 -50°C
工作湿度	10-99%
存储湿度	10-99%
信号源兼容性	DVI, SD-SDI, HD-SDI
可操作数字转换器	Vizomo
认证	ETL/CE/FCC/RoHS

生成于: 10 Jul 2024

© 2024 巴可公司。保留所有权利。未经书面许可, 禁止全部或部分复制。所有品牌名称和产品名称均为其各自持有者的商标、注册商标或商号。由于不断创新, 信息和技术规格如有变更, 恕不另行通知。请查看[www.barco.com.cn](http://www.barco.com.cn)以了解最新规格。