

# ILite 6 BK

6毫米像素间距，2000尼特，表面安装LED显示单元

6mm

PIXEL PITCH



由于其诱人的性价比，对于需要模块化且超薄LED显示单元的活动和室内安装，巴可的ILite 6 BK是个明智的选择。更重要的是，它的维护也很简单快速。一流的LED技术，确保整体影像的一致性始终出色，即使在显示器上增加或减少显示单元也同样如此。

## 完整的租赁解决方案

ILite 6 BK的设计考虑到道路，具有安装简便、可维护性简单（OSD、显示单元更换）以及可升级性的特点。作为一个完整的解决方案，它包括坚固的租赁结构、健全的飞行案例和新的DX-700，让您随时能安装显示器。

## 可交叉租赁

巴可著名的色彩校正技术，使ILite 6BK显示单元完全可交叉租赁。该技术可让您混合并

配不同批次与各种运行时间的显示单元，每一次都能获得一个完美影像的无缝显示。ILite 6 BK也兼容现有的全系列ILite外围设备和来源。

**<http://www.w3.org/1999/xhtml>** **<http://www.w3.org/1999/xhtml>** **更佳性价比**

ILite可用在所有的室内环境，为您提供更低投资的更佳视觉表现，因此保证了更大的投资回报。

## 技术规格

## ILITE 6 BK

### 一般规格

像素间距	6.22 毫米
亮度	2000 尼特
LED配置	3 合 1 SMD
像素密度	25829/平方米 2402/平方英尺 5184/显示单元 (72x72)
水平观察角度	120° (至少 50% 亮度)
垂直视角	+60, -60° (至少 50% 亮度)
对比度	3000:1 (光强为 500 勒克斯)
寿命	45000 小时, 维持初始亮度的 50%
功率消耗	335 瓦/显示单元 (更大) 156 瓦 (平均值)
操作电压	200-240 伏/50-60 赫兹
瓦状尺寸	宽度: 448毫米 高度: 448毫米 深度: 150毫米
重量 / 层数	14.3 千克
IP等级	仅适用于室内
处理	14 位彩色
颜色	4.4 万亿
刷新率	400 赫兹
内置底座	更大高度 12 单元
内置构架	更大高度 15 单元
连接界面	DVI 接口 (DVI 接头)
更大导线长度	4.5 米 (带 Barco DVI 电线)
界面	2x DVI 连接
更大串联	6 个显示单元
可维护性	背面
工作温度	0-40°C
存储温度	-20 -60°C
工作湿度	35-85%
存储湿度	10-90%
信号源兼容性	CVBS、YC、YUV、RGB、DVI、SDI、HDS DI (DX700: 双连接 DVI、双连接 HDS DI)
可操作数字转换器	DX-700 (DVI 输出卡)、D320、LEDPRO
认证	CE A 类/TUV/FCC A 类/ETL/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。