

LD140-8

巴可 LD LED 显示解决方案在一个经济包中纳入全部期望的 LED 品质要素，例如亮度、可靠性、长使用时间和低维护成本，满足全部动态数字标牌要求。



技术规格

LD140-8

一般规格

演示尺寸	对角长: 142 英寸 宽 x 高: 3136 x 1729 毫米 (124 x 71 英寸) 表面: 5,6 平方米 (60 平方英尺)
LED类型	3 合 1 SMD
像素间距	8 毫米
分辨率	392 x 224
亮度	1200 尼特 1000 尼特 (6500° K 校准显示)
水平观察角度	145° + (更小 50% 亮度)
垂直视角	145° + (更小 50% 亮度)
寿命	100,000 小时 (一般使用) 45,000 小时 (全白一半亮度)
处理	+12 位/色
颜色	68.7 万亿
刷新率	400 Hz
功率消耗	2.240 瓦 (平均) 8.960 瓦 (更大)
温度范围	工作: 0° 到 40°C (32° 到 140°F) 储存: -20° 到 60°C (-4° 到 140°F)
机壳尺寸	宽度: 3372 毫米 (133 英寸) 高度: 2028 毫米 (80 英寸) 深度: 330 毫米 (13 英寸)
净重	620 公斤 — 1367 磅 (不包括可选安装)
图像处理设备	D2

生成于: 09 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以了解最新规格。