

Versa[®] TILE T100

创新型 LED 导光板



技术规格**VERSA® TILE T100****一般规格**

像素间距	100 毫米 (3.93 英寸)
颜色	兆 (48 位色/像素)
刷新率	> 1000 Hz
光输出	900 cd/m2 (尼特) (已校准)
视角	170° (伯朗模型)
控制	Versa DRIVE D3
电力输入	系统: 100-240 VAC 50/60 赫兹 T100 显示单元: 12 VDC (从 Versa COM 接入)
功率消耗	32 瓦/面板
散热	58 BTU/h /面板
像素	4 x 4 (16 显示单元)
尺寸	长: 400 毫米 (15.75 英寸) 宽: 400 毫米 (15.75 英寸) 厚: 51 毫米 (2.00 英寸)
净重	2 千克 (4.41 磅) @ 4 x 4

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以了解最新规格。