

超短距离投射 (EN57)



Barco EN57超短距投影镜头将高品质大屏幕成像提高到全新的高度。这款低失真全玻璃镜头可从突破性的短距离提供高品质大屏幕投影。

世界上更短的投射比率

可提供世界上更短的投射比率 (0.28:1)，您可以创建大得多的图像或更加紧凑的安装。这款镜头可以将图像尺寸增加263%，或者将投影距离缩短62%!

灵活性很高

这款镜头可以投影到您过去认为不可能的表面上，大大增加了安装的灵活性。视频墙、数字指示牌、博物馆、穴式安装和其它需针对投影的图像仔细安排观看位置的安装都可从这款突破性的镜头受益匪浅。

技术规格**超短距离投射 (EN57)****一般规格**

工作F/#	F2.5, 无光圈
变焦倍率	无变焦
对焦范围	0.45 -1.05m
自定义对焦范围	可扩展对焦范围, 请向销售了解详细信息
投射比例	DMD芯片: WQXGA/全景 0.30:1 图像尺寸公差 +/-5%

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。