

Safety Scan Lens set



产品描述

这套所有六个精密制造的镜头允许用户增加用于扫描观众的效果的激光亮度，而不会增加可能有害的曝光水平。它们将光束发散度增加一定量，提供了一种非常有效的方法，可以将效果保持在曝光安全限值（MPE）以下。它们设计为安装在激光投影仪的扫描仪输出端，作用于在地平线以下传播的光束，并软化这些光束的功率密度。镜头有六种不同强度可供选择，允许根据环境的需要调整观众扫描效果中使用的光束的发散度。

在较短的投影距离下，例如在夜总会中，可能需要其中一个较厚的镜头（屈光度 -4 至 -6）来增加较低观众扫描光束的发散度。

在较大的场所中，当扫描距离较远时，其中一个强度较低的镜头（屈光度 -1 至 -3）很可能是合适的。

请注意，安全扫描镜头支架不包括在内，必须单独购买。