

HELIOS®Plus-LL L 系列

低亮度积分球均匀光源



应用于夜视系统和安防摄像头的完美解决方案

HELIOSPlus-LL, L 系列系统是经典的基于卤素灯的校准光源，其专为低亮度和军规夜视传感器而设计。

双探测器和自动衰减器使您的传感器能够在具有挑战性的极限弱光条件下进行精确测量。无论您从事的是科学、军用的、增强型的传感器测试还是模拟弱征信号光源领域，L系列都会成为您实验室的核心校准光源。

- 主要针对低亮度和精确测试
- 自动化的解决方案，允许在黑暗环境中远程使用
- 高级别绝对定标
- 具有备用端口和未来系统升级能力
- 易于配置系统以满足您的准确需求

性能

- 2856K A光源卤素灯光源 250 - 2500 nm 类黑体光谱
- 极宽动态光照范围：
接近日光水平到信噪比极限
夜视水平
 - 摄像机和传感器 >16bit,
实际值 32bit (199dB)
 - 双探头分别表征高低两种水平的输出