

ES16010x 系列

LED 聚光灯, 16x58.8 毫米, 白光, 2 瓦, 6020K, 可聚焦, 24 伏直流, IP20



适用于连续和闪光操作 通过透镜可对光进行聚焦或均匀地不聚焦

小光斑特别适用于工作距离较短的 (部分) 入射光应用。

光线可通过透镜聚焦或非聚焦。小光斑的标准型号为 ES160100 (带 6 mm 镜头) 和 ES160101 (带 16 mm 镜头)。这些光斑与标准 S 卡口镜头兼容。

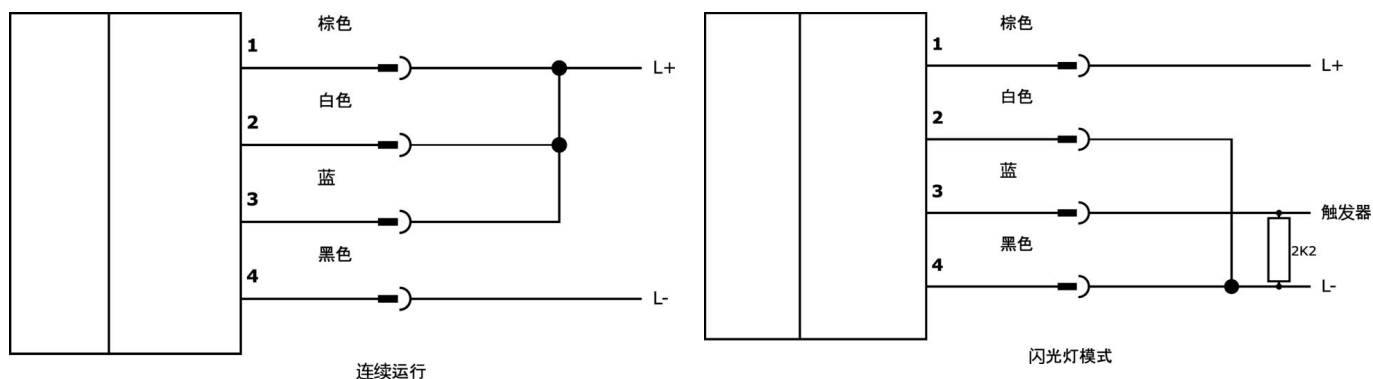
专用支架适用于精确对准光斑并确保良好的热连接。

文章编号	ES160100	ES160101
尺寸	直径 16 毫米, 长 58.8 毫米	
工作电压	23-25VDC	
额定工作电流	600 毫安	
权力	2 W	
保护等级	三	
运行模式	闪光灯模式 长期运行 切换操作	
工作距离范围	10 - 500 mm	1 - 200 mm
光源	白光	
电气连接	4 芯电缆	
保护程度 (IP)	IP20	
外壳材料	铝合金	
环境温度	10 - 30 °C	
风险组	2	

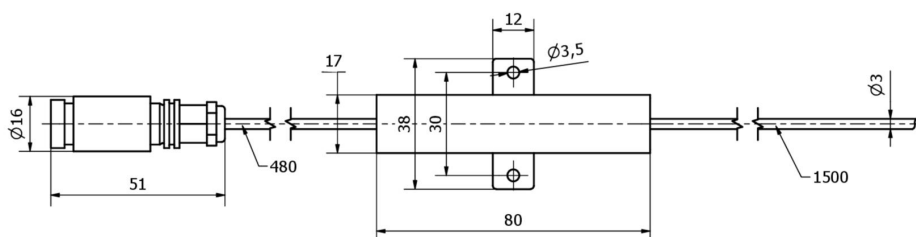
重要说明

- / 本产品会产生热量, 直接影响其使用寿命。将其安装在导热表面可降低发热量。
- / 连续运行时表面温度高于 55°C。
- / 使用原装支架散热

连接



尺寸图



摘录配件方案

AO000656



配件 光学, 用于小核磁ES16的
安装支架, 46x22,5x14mm

您可以在我们的主页上找到更多配件



安装
安装工作只能由合格的电工来完成!



废弃处理
根据第 6 条第 3 款 ElektroG 规定的 WEEE
编号: 40951076

安全警告

- / 在初始操作之前, 请确保遵循产品信息中可能提供的所有安全说明。
- / 切勿在人的安全取决于其功能的应用中使用这些设备。
- / LED照明系统可以产生强烈的紫外线辐射, 在使用不当的情况下会损害眼睛。 制造商对因使用或连接不当造成的损害不负责任。