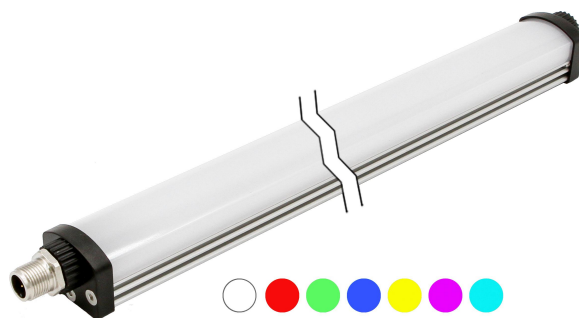


信号灯系列 EZ30042x

LED 信号灯，多色 LED，24V，M12 插头 4 针，IP54，铝+聚碳酸酯



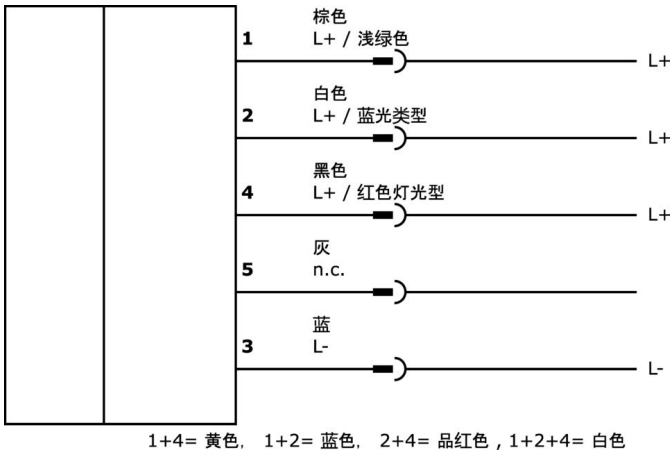
无断裂和碎片 可通过控制装置控制白光颜色

该系列灯具可以通过颜色变化来提示机器和系统的不同状态。彩色灯光确保安全区域内清晰可见并引起注意。根据控制和所需的信号效果，可生成 RGB 色彩空间的所有色调。红、绿、蓝三色可通过灯具的各个连接插针进行控制。混合色可通过同时控制多个连接引脚产生。白色也可以作为混合色。乳白色、防碎、无碎片的聚碳酸酯外罩可保护 LED 技术，防止灰尘和水溅。LED 信号灯的防护等级为 IP54，因此可以在机器和系统附近使用。这意味着该灯还可作为机器灯在几乎任何工作区域使用，而无需芯片轰击或冷却润滑剂。使用随附的支架，该灯可以安装在固定位置，也可以调整倾斜角度。

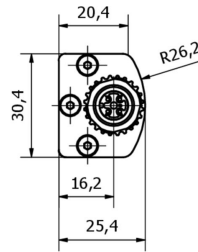
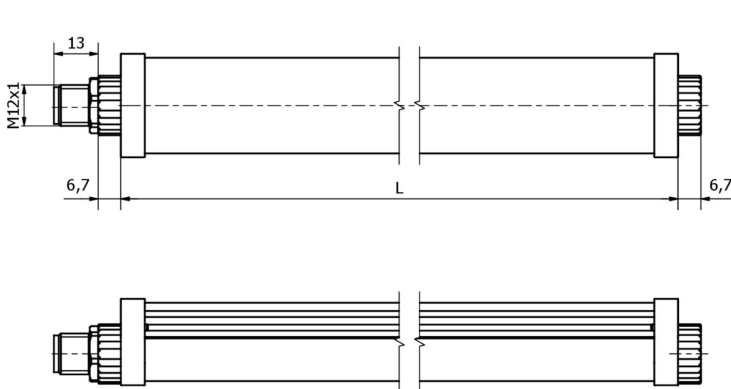
文章编号	EZ300420	EZ300421	EZ300422	EZ300423
尺寸	206x30x25 毫米	286x30x25 毫米	376x30x25 毫米	546x30x25 毫米
工作电压	24VDC			
额定工作电流	110 毫安	160 毫安	210 毫安	320 毫安
外壳材料	铝合金			
环境温度	-10 - 50 °C			
电气连接	M12 4 针插头连接器			

文章编号	EZ300424	EZ300425	EZ300426
尺寸	786x30x25 毫米	1046x30x25 毫米	1546x30x25 毫米
工作电压	24VDC		
额定工作电流	480 毫安	630 毫安	950 毫安
外壳材料	铝合金		
环境温度	-10 - 50 °C		
电气连接	M12 4 针插头连接器		

连接



尺寸图



文章编号	L
EZ300420	206 mm
EZ300421	286 mm
EZ300422	376 mm
EZ300423	546 mm
EZ300424	786 mm
EZ300425	1046 mm
EZ300426	1546 mm

摘录配件方案

VK205321



连接电缆, 2米, M12母型 (插座) 4针角型, 自由导体端, 4x0.34mm², PUR (聚氨酯), Ø5.5mm, 250V, -25-90°C, IP67, 屏蔽, 适用于拖链和抗扭, 油和冷却润滑剂, 焊接区域, 硅...

VK205325



连接电缆, 2米, M12母型 (插座) 4针直通, 自由导体端, 4x0.34mm², PUR (聚氨酯), Ø5.5mm, 250V, -25-90°C, IP67, 屏蔽, 适用于拖链和抗扭, 油和冷却润滑剂, 焊接区域, 硅橡胶。

AE000024



配件灯, 安装支架, 灯的安装材料, 钢

AE000025



配件灯, 粘合剂, 磁铁, 灯的安装材料, 钢

VK003021



电缆插座, 有角度, 适合自行组装, 螺丝连接, Ø3-6. 5mm, 4A, 60V, -25-90°C, M12母 (插座) 5针, IP67, PBT

VK003025



电缆插座, 直型, 适合自行组装, 螺钉连接, Ø3-6. 5mm, 4A, 60V, -25-90°C, M12母 (插座) 5针, IP67, PBT

VK003020



电缆插座, 带角度, 自动装配, 螺钉连接, Ø3-6. 5mm, 4A, 240V, -25-90°C, M12插座 4针, IP67, PBT

VK003024



电缆插座, 直型, 适合自行组装, 螺钉连接, Ø3-6. 5mm, 4A, 240V, -25-90°C, M12母 (插座) 4针, IP67, PBT

VK200621



连接电缆, 2米, M12母型 (插座) 5针角型, 自由导体端, 5x0.34mm², PUR (聚氨酯), Ø5.4mm, 60V, -25-90°C, IP67, 适用于拖链和抗扭, 油和冷却润滑剂, 焊接区, 无硅。

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。