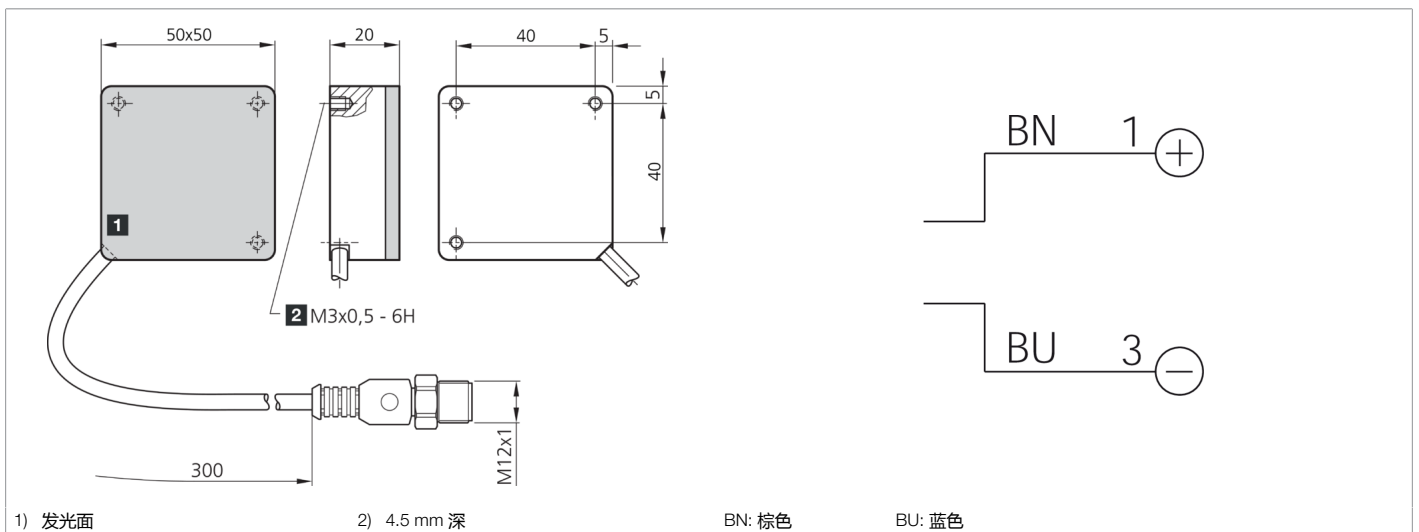




209744
BE-A50/50-G5-K-BS
条形光源

- 高照明强度
- 最小边缘范围
- 均匀的照明区域
- 非常紧凑的型式
- 高防护等级 IP 67
- 坚固的结构



功能										

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
工作电压	24 V DC (Supply Class 2)
内部功耗	118 mA (24 V DC)
功率	2.8 W (24 V DC)
反极性保护	否
发光面	50 x 50 mm
外壳尺寸	50 x 50 x 20 mm
外壳材料	铝 (黑色, 阳极氧化)
材料	PMMA, 透明 (保护光学元件)
重量	90 g
防护等级	III, 在安全特低电压下工作
风险组 (DIN EN 62471)	无危险类
许可	UL
型式	条形光源
光源	LED
颜色	白色
波长	5000 K
发射角 FWHM	130°
照明强度	<ul style="list-style-type: none"> ■ 5.80 kLx (100.0 mm) ■ 1.60 kLx (200.0 mm) ■ 790 Lux (300.0 mm)
管制	without power control



209744

BE-A50/50-G5-K-BS

条形光源

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
冲击/振动负荷	30 g, 11 ms / 10 ... 55 Hz, 1.0 mm
工作环境温度	0 ... +40 °C (持续运行)
防护等级	IP 67
连接	电缆/插头, 0.3 m, M12, 3 针
连接电缆	VK ...
更多信息 / 附件	https://www.di-soric.com/209744