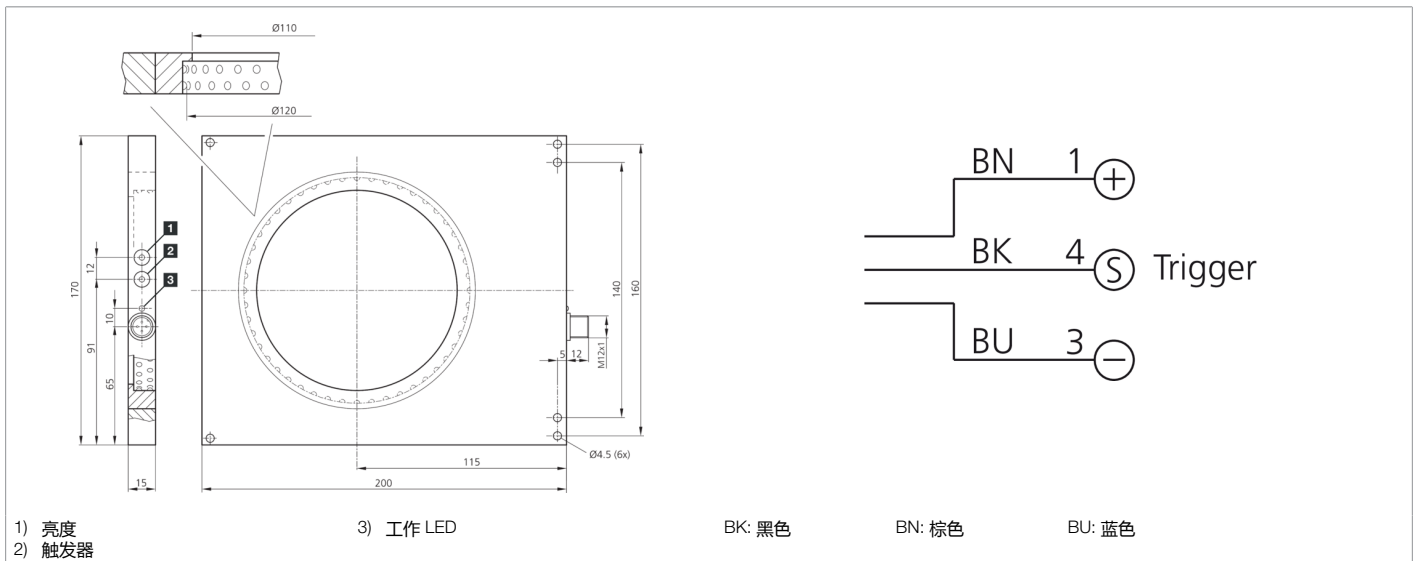


204987
BEK 1-D120-G5TI-IBS
暗视野光源

- 用于识别最细微的表面变化
- 在整个电压范围内光强度恒定
- 均匀照明
- 防护等级 IP 67
- 极低的发热
- 外部触发输入端
- 高效率
- 光强度可调
- 稳固的外壳型式



功能										

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
工作电压	10 ... 35 V DC (Supply Class 2)
空载电流 (最大)	350 mA (24 V DC)
功率	8.5 W (24 V DC)
反极性保护	是
绝缘耐压强度	500 V
发光面	$\varnothing 120$
外壳尺寸	170 x 200 x 15 mm
直径	$\varnothing 120$ mm (直径)
外壳材料	铝 (黑色, 阳极氧化)
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	暗视野光源
特点	触发输入端
高电平触发输入端	3.3 ... 35.0 V
低电平触发输入端	< 2.8 V
光源	LED
颜色	白色
波长	5600 K
发射角 FWHM	60°



204987

BEK 1-D120-G5TI-IBS

暗视野光源

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
管制	集成式功率控制
显示	LED 绿色 - 运行显示
接通延迟 (触发器)	0.290 ms
切断延迟 (触发器)	0.090 ms
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
防护等级	IP 67
连接	插头, M12, 3 针
连接电缆	VK ...
更多信息 / 附件	https://www.di-soric.com/204987