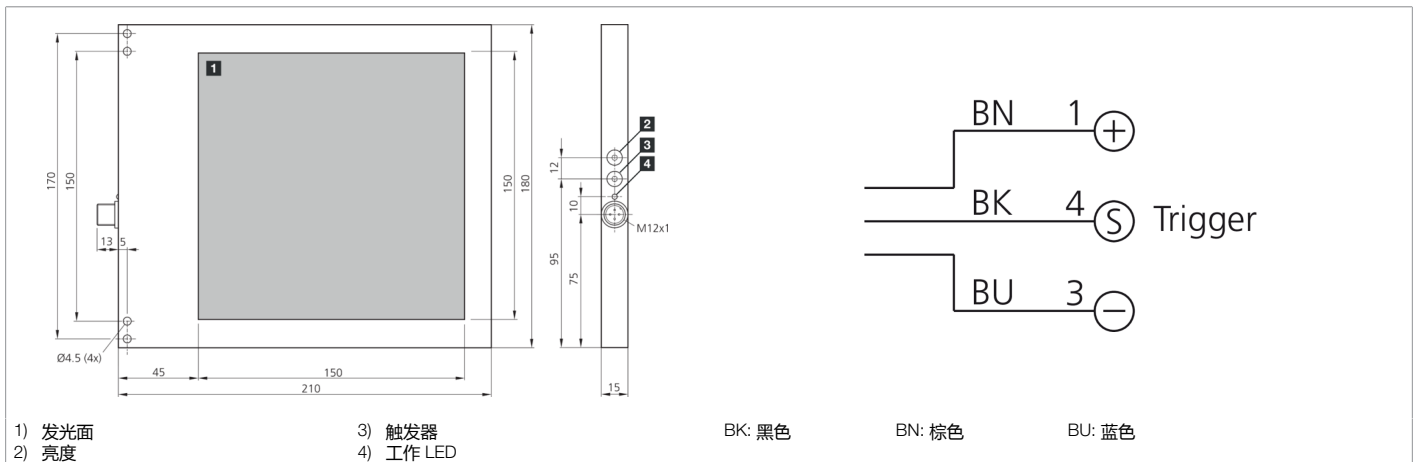
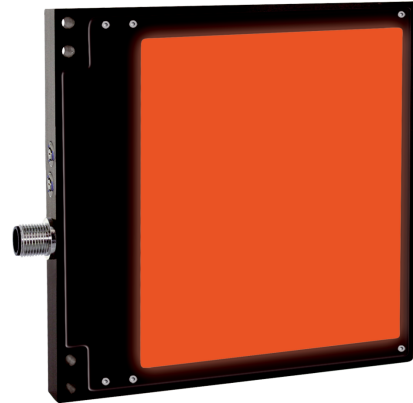


206713
BEK-F150/150-G1TI-IBS

背光源

- 在整个电压范围内光强度恒定
- 均匀的照明区域
- 高效率
- 光强度可调



功能										

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
工作电压	15 ... 35 V DC (Supply Class 2)
空载电流 (最大)	350 mA (24 V DC)
功率	8.4 W (24 V DC)
反极性保护	是
发光面	150 x 150 mm
外壳尺寸	180 x 210 x 15 mm
外壳材料	铝 (黑色, 阳极氧化)
材料	乳白色 PC 光扩散塑料 (保护光学元件)
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	背光源
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	红色
波长	625 nm
发射角 FWHM	120°
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)	0.500 ms



206713

BEK-F150/150-G1TI-IBS

背光源

技术数据 (典型)

+20°C, 24 V DC

切断延迟 (触发器)

0.120 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/206713>