

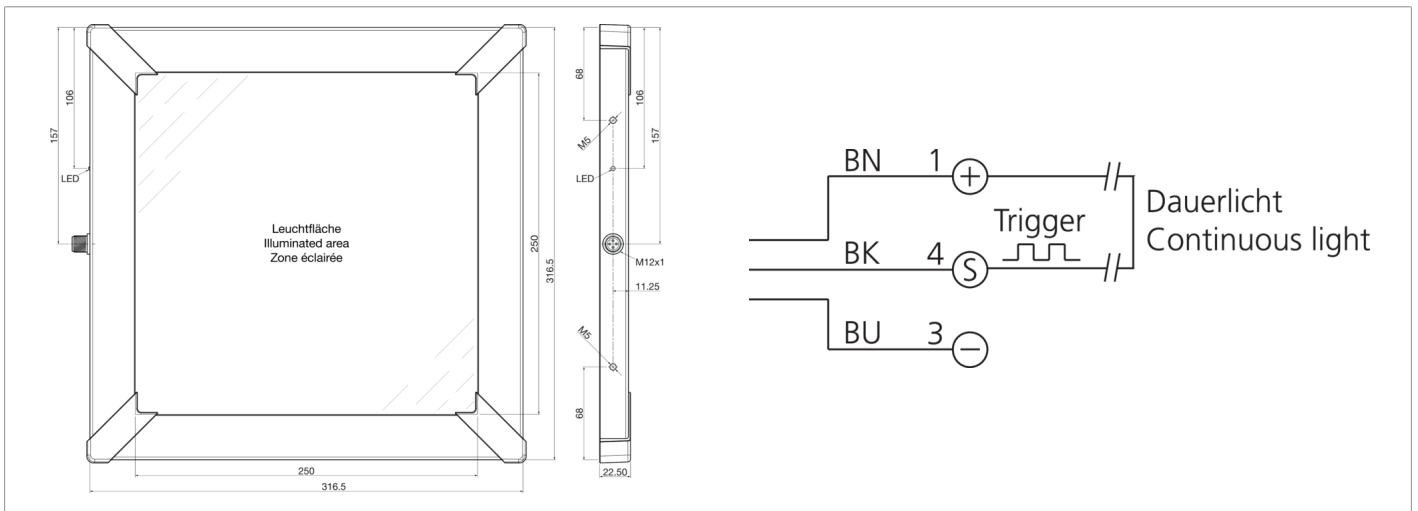


211021

BEK-FL250/250-G1T-IBS

背光源

- 挤压铝型材件
- 用于个性化结构尺寸的模块化结构样式
- 在整个电压范围内光强度恒定
- 均匀的照明区域
- 外部触发输入端
- 高效率



功能										

技术数据 (典型)	+20°C, 24 V DC
工作电压	24 V DC (± 1.2 V)
反极性保护	是
发光面	250 x 250 mm
外壳尺寸	317 x 317 x 23 mm
外壳材料	铝 (黑色, 阳极氧化)
材料	PMMA (保护光学元件)
重量	2800 g
拧紧力矩	4 Nm
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
高电平触发输入端	> 3.3 V
低电平触发输入端	< 2.9 V
光源	LED
颜色	红色
波长	620 nm
管制	集成式功率控制
工作环境温度	0 ... +40 °C
防护等级	IP 20
连接	插头, M12, 3 针



211021

BEK-FL250/250-G1T-IBS

背光源

技术数据 (典型)

+20°C, 24 V DC

连接电缆

VK ...

更多信息 / 附件

<https://www.di-soric.com/211021>