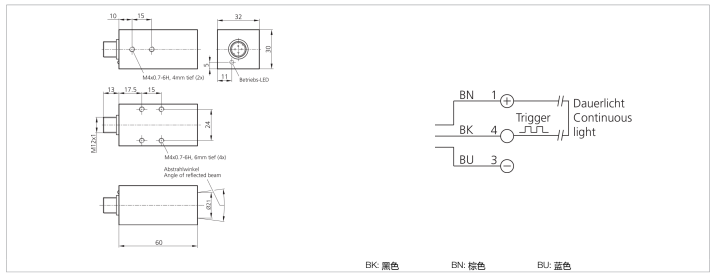




回:為回 206337 经过程 BEK-P30V-G0T-IBS 回译写 点光源

- 用于制药和食品饮料行业的坚固不锈钢外壳
- 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														
														CULUS
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)				190 mA (10 V DC)										

工作电压	10 35 V DC (Supply Class 2)
空载电流(最大)	190 mA (10 V DC)
功率	2.3 W (10 35 V DC)
反极性保护	是
发光面	Ø 21 mm
光射出	轴向
外壳材料	不锈钢 (V4A,1.4404 / AISI 316L - 1.4571 / AISI 316Ti)
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
型式	点光源
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	红外
波长	850 nm
发射角 FWHM	30°
照明强度	■ 6600 µW/cm² (100.0 mm) ■ 1800 µW/cm² (200.0 mm)
	■ 300 µW/cm² (500.0 mm)

管制 集成式功率控制





回流回 206337 经过程 BEK-P30V-G0T-IBS 回译号 点光源

技术数据(典型)	+20°C, 24 V DC
显示	LED 绿色 - 运行显示
接通延迟(触发器)	0.380 ms
切断延迟(触发器)	0.070 ms
冲击/振动负荷	30 g, 11 ms / 10 55 Hz, 1.0 mm
工作环境温度	0 +50 °C
防护等级	IP 69K
连接	插头, M12, 3针
连接电缆	VK
更多信息 / 附件	https://www.di-soric.com/206337