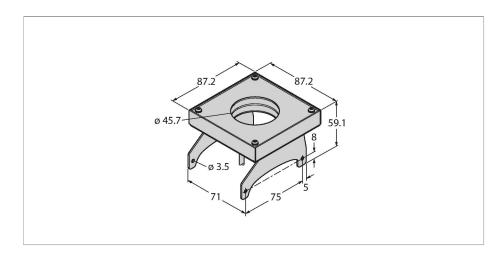


LEDRRV80X80M 视觉系统 – 光环



技术数据

型号	LEDRRV80X80M
货号	3097373
信号和显示数据	
目的	图像处理
功能	光线区域
发光模式	红
波长	620630 nm
颜色1特征	红
电气数据	
工作电压U。	21.626.4 VDC
额定直流工作电流I。	≤ 250 mA
每种灯色最大电流消耗	250 mA
机械数据	
设计	方型
尺寸	87.3 x 87.3 x 35.5 mm
外壳材料	金属,铝
Window material	丙烯酸
电气连接	接插件电缆, M8 × 1, 0.3 m, PVC
线圈数量	3
工作温度	0+50 °C
防护等级	IP50
测试/认证	
认证	CE, cULus认证

特点

- ■近距离照明
- ■防护等级:IP50
- ■颜色:红色
- ■供电24 VDC
- ■固定设置的光照强度

接线图

	_ע BN (1) -	+
*	BU (3) -	_
	BK (4) strobe (+5 to 24 VDC 0FF/-V 0	N)

功能原理

直接安装在 VE 智能相机,便于设置。直接照 在传感器前面的物体上。