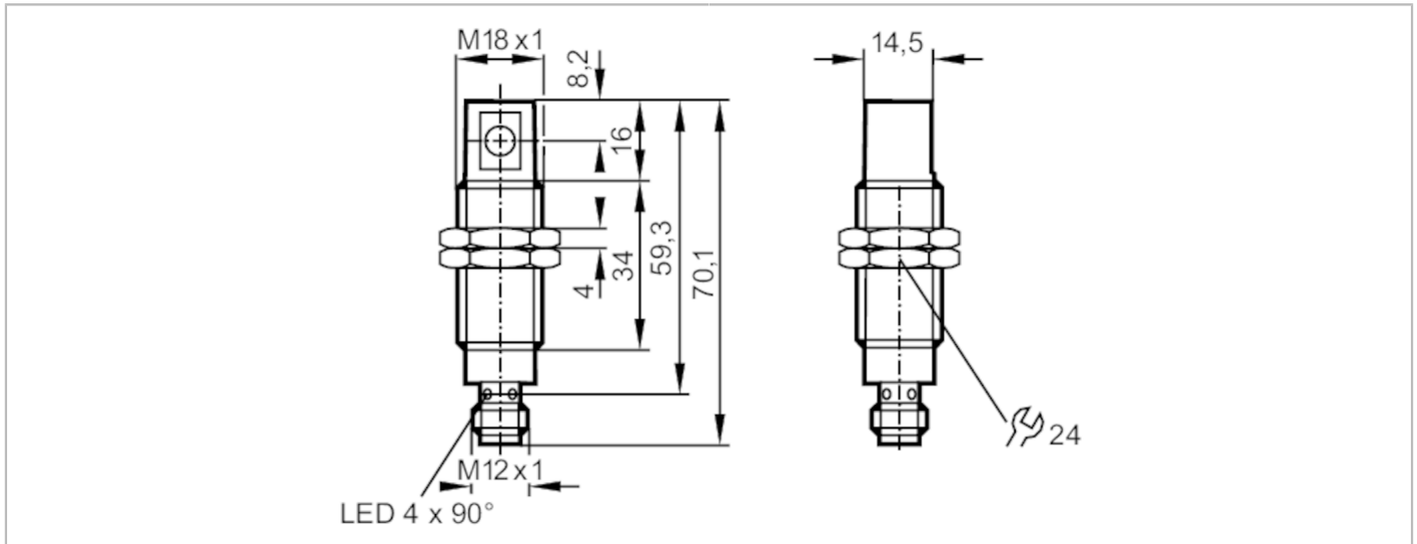


# OG5129



對照式感測器發射裝置

OGS-00KG/US/90°



產品特徵	
光線種類	紅光
外殼	螺紋結構
應用	
功能原理	對照式感測器
電氣數據	
工作電壓 [V]	10...30 DC; (符合cULus - Class 2標準)
電流損耗 [mA]	< 19
防護等級	II
反相保護	是
光線種類	紅光
波長 [nm]	660
監控範圍	
發射器/接收器	發射裝置
檢測距離 [m]	< 9
檢測距離可設	否
光點直徑最大值 [mm]	3000
光點尺寸參考	在最大的檢測距離
工作條件	
環境溫度 [°C]	-25...60
外殼防護等級	IP 68
認證/測試	
EMC電磁兼容	EN 60947-5-2 EN 55011 等級B
MTTF [年]	1714
機械技術數據	
重量 [g]	58

# OG5129



對照式感測器發射裝置

OGS-00KG/US/90°

外殼		螺紋結構
尺寸	[mm]	M18 x 1 / L = 59.3
螺紋代號		M18 x 1
材質		不鏽鋼; ABS
透鏡材質		PMMA

## 顯示器/操作件

顯示	操作	1 x LED, 綠色
----	----	-------------

## 附件

供貨範圍	螺母: 2
	鎖定墊圈: 2

## 注釋

包裝單位	1 件數
------	------

## 電氣連接

連接器: 1 x M12; 編碼: A



## 連接

