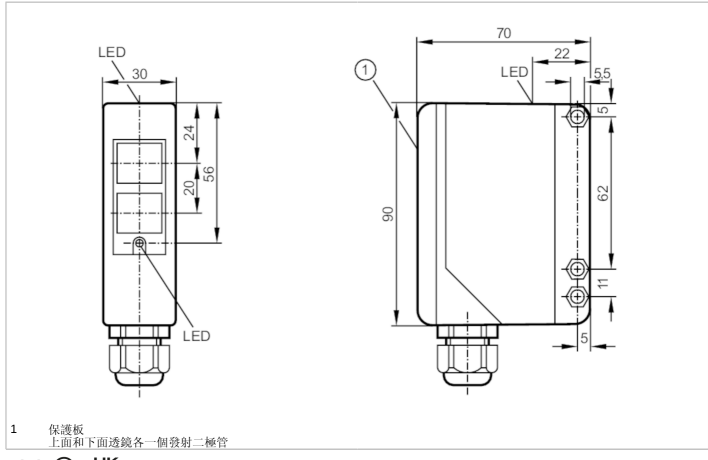
## OA5101

對照式感測器發射裝置 OAS-OOKG





## CE CULUS UK

產品特徵						
光線種類		紅外線				
外殼		矩形的				
應用						
功能原理		對照式感測器				
電氣數據						
工作電壓	[V]	1036 DC				
電流損耗	[mA]	< 50				
防護等級		II				
反相保護		是				
光線種類		紅外線				
波長	[nm]	880				
輸出						
短路保護		是				
短路保護類型		脈衝				
過載保護		是				
監控範圍						
發射器/接收器		發射裝置				
檢測距離	[m]	< 50				

## **OA5101**

## 對照式感測器發射裝置

OAS-OOKG



檢測距離可設		否					
光點直徑最大值	[mm]	1500					
光點尺寸參考		在最大的檢測距離					
工作條件							
環境溫度	[°C]	-2560					
外殼防護等級		IP 65					
認證/測試							
EMC電磁兼容		EN 60947-5-2					
		EN 55011		等級B			
MTTF	[年]	1367					
機械技術數據							
重量	[g]	274					
外殼		矩形的					
尺寸	[mm]	90 x 30 x 70					
材質		PPO 改良的					
透鏡材質		РММА					
透鏡校準		側面的鏡組					
顯示器/操作件							
顯示		操作		1 x LED, 綠色			
附件							
供貨範圍		角撑架: 1, E20514					
			螺	絲刀			
注釋							
包裝單位		1 件數					
電氣連接							
接線端子座:1.5	5 mm²; 電纜護套: Ø	4.510 mm; 電纜插	接式接頭: M16 X 1.5				
連接							
			1+				
			<b>1</b> /				
			L-				
<del></del>							
5	測試						