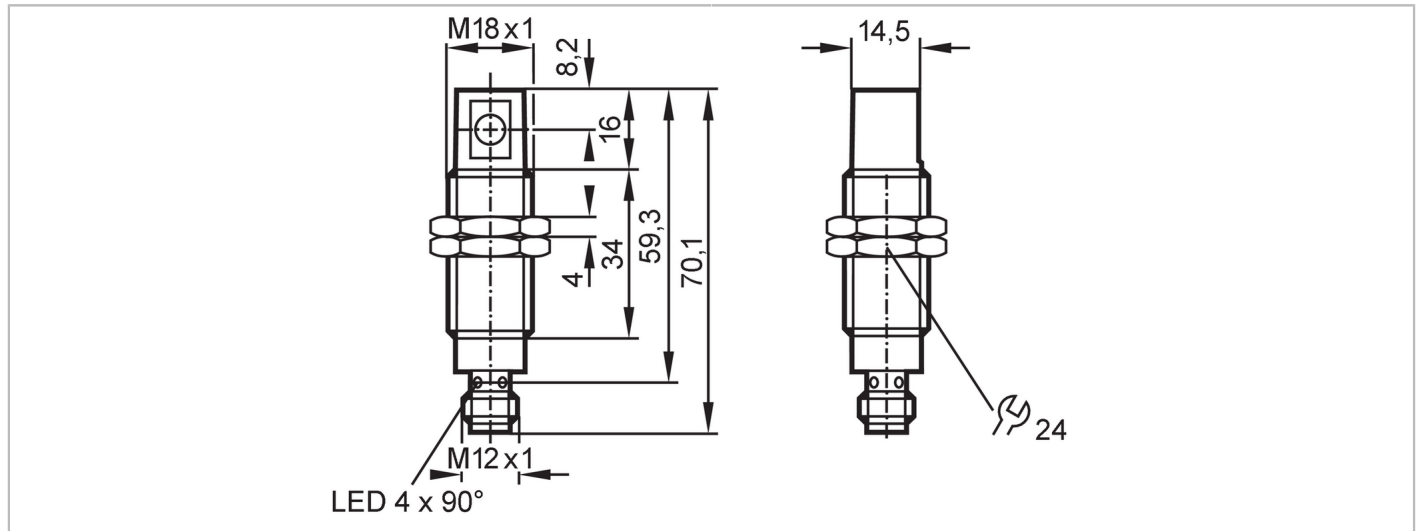


# OG5129



## Fotocel zender

OGS-00KG/US/90°



### Producteigenschappen

Lichtsoort	rood licht
Behuizing	cilindrisch schroefdraad

### Toepassingsgebied

Functieprincipe	Gescheiden zender/ontvanger systeem
-----------------	-------------------------------------

### Elektrische eigenschappen

Voedingsspanning [V]	10...30 DC; ("supply class 2" volgens cULus)
Stroomopname [mA]	< 19
Beschermklasse	II
Ompoolbeveiligd	ja
Lichtsoort	rood licht
Golflengte [nm]	660

### Bereik

Zender / ontvanger	zender
Bereik [m]	< 9
Bereik instelbaar	nee
Max. lichtvlek diameter [mm]	3000
Lichtvlekafmetingen gelden voor	bij maximale reikwijdte

### Omgevingsvariabelen

Omgevingstemperatuur [°C]	-25...60
Beschermklasse	IP 68

### Toelatingen / testen

EMC	EN 60947-5-2	
	EN 55011	klasse B
MTTF [jaren]		1714

### Mechanische eigenschappen

Gewicht [g]	58
-------------	----

# OG5129



## Fotocel zender

OGS-00KG/US/90°

Behuizing	cilindrisch schroefdraad
Afmetingen [mm]	M18 x 1 / L = 59,3
Schroefdraadtype	M18 x 1
Materialen	behuizing: roestvast staal; kap: ABS
Materiaal optiek	lens:PMMA

### Aanwijzen / bedienelementen

Weergave	in bedrijf	1 x LED, groen
----------	------------	----------------

### Toebehoren

Leveringsomvang	Moeren: 2 borgringen: 2
-----------------	----------------------------

### Opmerkingen

Verpakkingseenheid	1 stuk
--------------------	--------

### Elektrische aansluiting

Connector: 1 x M12; codering: A



### Aansluiting

