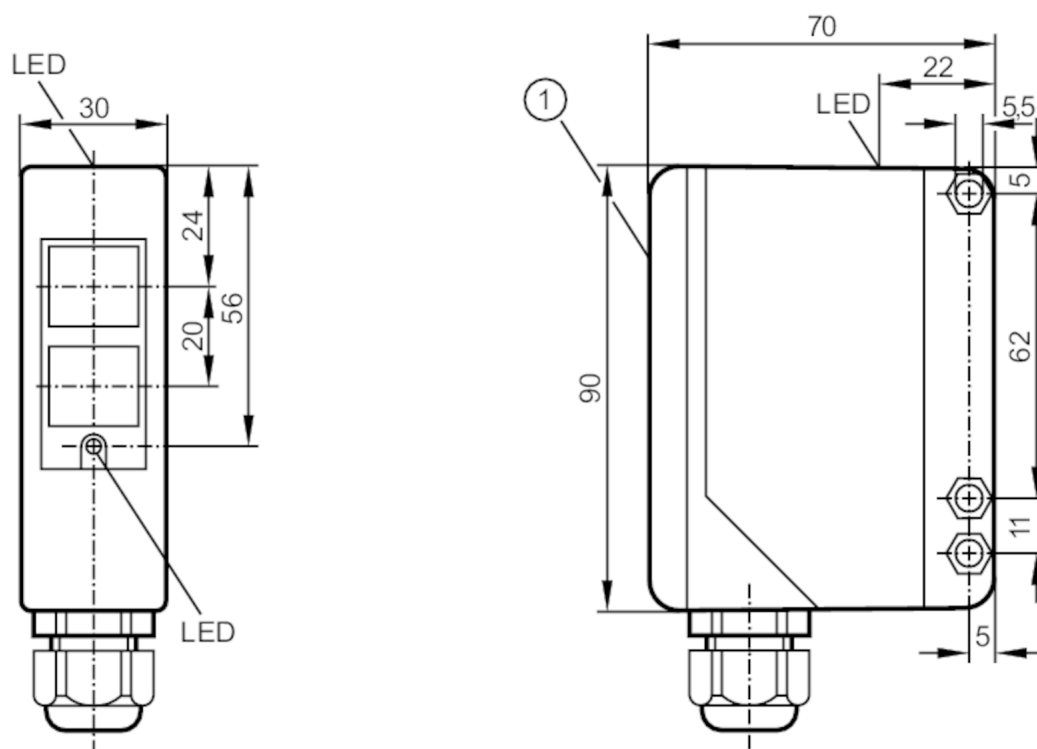


## Einweglichtschränke Sender

OAS-00KG



- 1 Abdeckung  
jeweils eine Sendediode in oberer und unterer Optik



### Produktmerkmale

Lichtart	Infrarotlicht
Gehäuse	Quaderförmig
Abmessungen [mm]	90 x 30 x 70

### Einsatzbereich

Funktionsprinzip	Einweglichtschränke
------------------	---------------------

### Elektrische Daten

Betriebsspannung [V]	10...36 DC
Stromaufnahme [mA]	< 50
Schutzklasse	II
Verpolungsschutz	ja
Lichtart	Infrarotlicht
Wellenlänge [nm]	880

### Ausgänge

Kurzschlusschutz	ja
Ausführung Kurzschlusschutz	getaktet
Überlastfest	ja



## Einweglichtschranke Sender

OAS-00KG

Erfassungsbereich		
Sender / Empfänger	Sender	
Reichweite [m]	< 50	
Reich-/Tastweite einstellbar	nein	
Max. Lichtfleckdurchmesser [mm]	1500	
Lichtfleckabmessungen gelten für	bei maximaler Reichweite	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur [°C]	-25...60	
Schutzart	IP 65	
Zulassungen / Prüfungen		
EMV	EN 60947-5-2	Klasse B
	EN 55011	
MTTF [Jahre]	1367	
Mechanische Daten		
Gewicht [g]	270,5	
Gehäuse	Quaderförmig	
Abmessungen [mm]	90 x 30 x 70	
Werkstoffe	PPO modifiziert	
Optikwerkstoff	PMMA	
Ausrichtung Optik	seitliche Optik	
Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeige	Betrieb	1 x LED, grün
Zubehör		
Zubehör mitgeliefert	Befestigungswinkel: 1 x, E20514	
	Schraubendreher	
Bemerkungen		
Verpackungseinheit	1 Stück	

## Einweglichtschranke Sender

OAS-OOKG

### Elektrischer Anschluss

Anschlussklemmen: ...1,5 mm<sup>2</sup>; Leitungsmantel: Ø 4,5...10 mm; Kabelverschraubung: M16 X 1,5

### Anschluss

