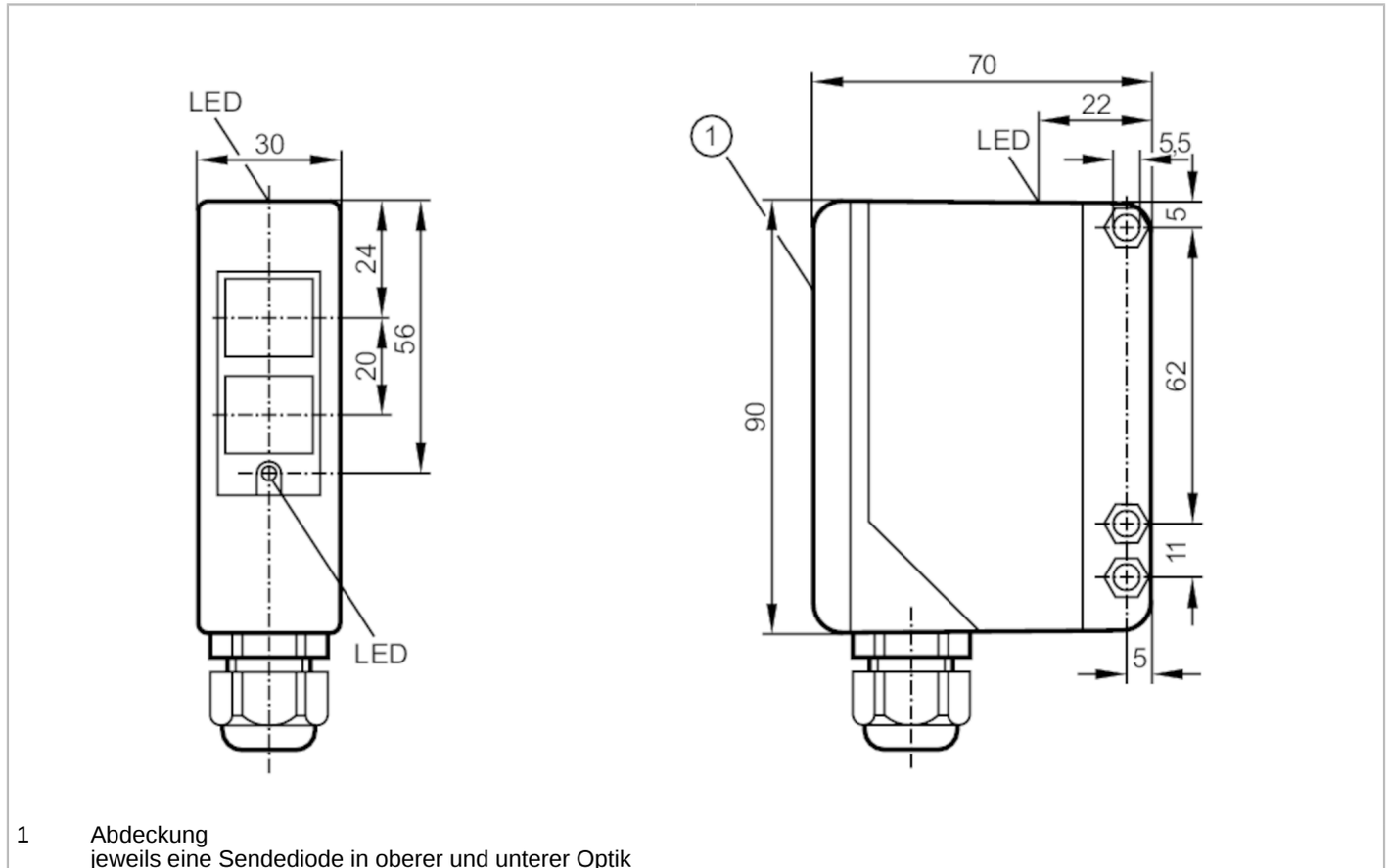




## Einweglichtschanke Sender

OAS-000A



Produktmerkmale	
Lichtart	Infrarotlicht
Gehäuse	Quaderförmig
Einsatzbereich	
Funktionsprinzip	Einweglichtschanke
Elektrische Daten	
Frequenz AC [Hz]	47...63
Betriebsspannung [V]	20...250 AC/DC
Max. Leistungsaufnahme [VA]	3,5
Schutzklasse	II
Lichtart	Infrarotlicht
Wellenlänge [nm]	880
Ausgänge	
Kurzschlussschutz	nein
Überlastfest	nein
Erfassungsbereich	
Sender / Empfänger	Sender
Reichweite [m]	< 50
Reich-/Tastweite einstellbar	nein

# OA0101



## Einweglichtschranke Sender

OAS-000A

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  
EN 55011 Klasse B

MTTF [Jahre] 393

### Mechanische Daten

Gewicht [g] 278

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

Lieferumfang Befestigungswinkel: 1, E20514  
Schraubendreher

### Bemerkungen

Verpackungseinheit 1 Stück

### Elektrischer Anschluss

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

### Anschluss

