

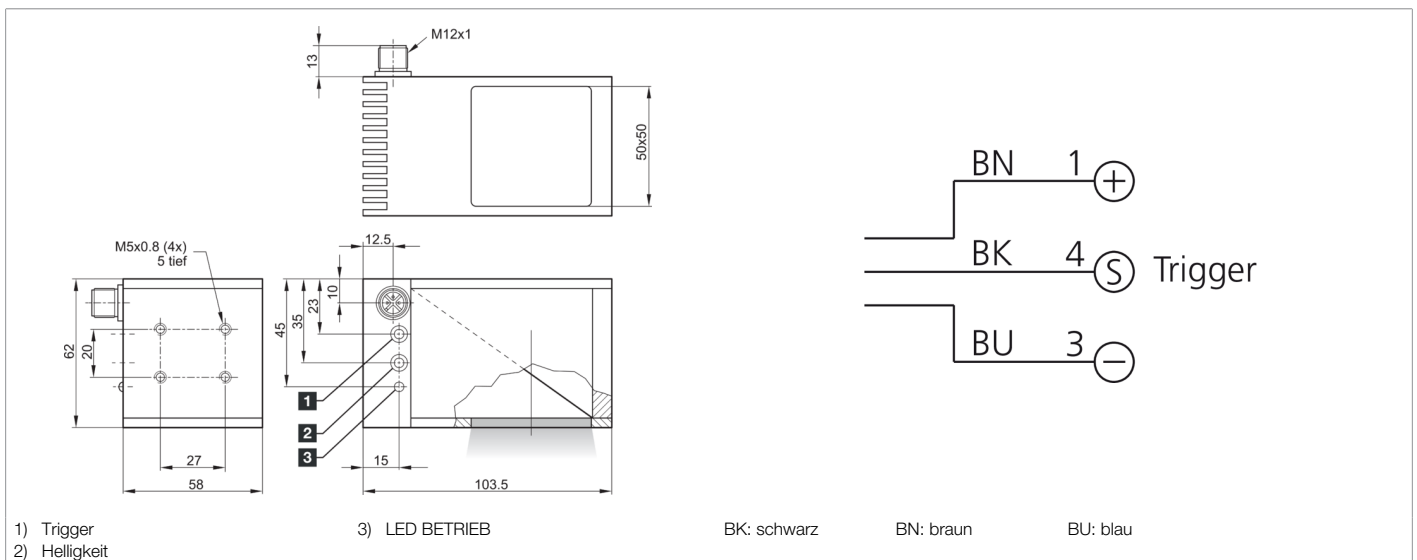


206857

BEK-K50/50-G5TI-IBS

Koaxialbeleuchtung

- Integrierte Stromregelung
- Konstante Lichtintensität über den gesamten Spannungsbereich
- Homogene Ausleuchtung
- Externer Triggereingang
- Hoher Wirkungsgrad
- Lichtintensität einstellbar
- Robustes Metallgehäuse



Funktion									

Technische Daten (typ.)		+20°C, 24 V DC
Betriebsspannung		18 ... 35 V DC (Supply Class 2)
Leerlaufstrom (max.)		310 mA (24 V DC)
Leistung		7,4 W (24 V DC)
Verpolschutz		ja
Leuchtfäche		50 x 50 mm
Gehäusematerial		Aluminium (schwarz, eloxiert)
Material		Mineralglas (Fenster)
Schutzklasse		III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Risikogruppe (DIN EN 62471)		Freie Gruppe
Zulassungen		UL
Besonderheiten		Triggereingang
Triggereingang High Pegel		3,3 ... 35,0 V
Triggereingang Low Pegel		< 2,8 V
Lichtquelle		LED
Farbe		Weiß
Wellenlänge		6500 K
Abstrahlwinkel FWHM		120°



206857

BEK-K50/50-G5TI-IBS

Koaxialbeleuchtung

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Beleuchtungsstärke	<ul style="list-style-type: none"> ■ 21,3 kLx (5,0 mm) ■ 12,5 kLx (30,0 mm) ■ 7,10 kLx (50,0 mm)
Regelung	Integrierte Leistungsregelung
Anzeige	LED grün - Betriebsanzeige
Schock-/Schwingbeanspruchung	30 g, 11 ms / 10 ... 55 Hz, 1,0 mm
Umgebungstemperatur Betrieb	0 ... +40 °C
Schutzart	IP 20
Anschluss	Stecker, M12, 3-polig
Anschlusskabel	VK ...
Weitere Informationen / Zubehör	https://www.di-soric.com/206857