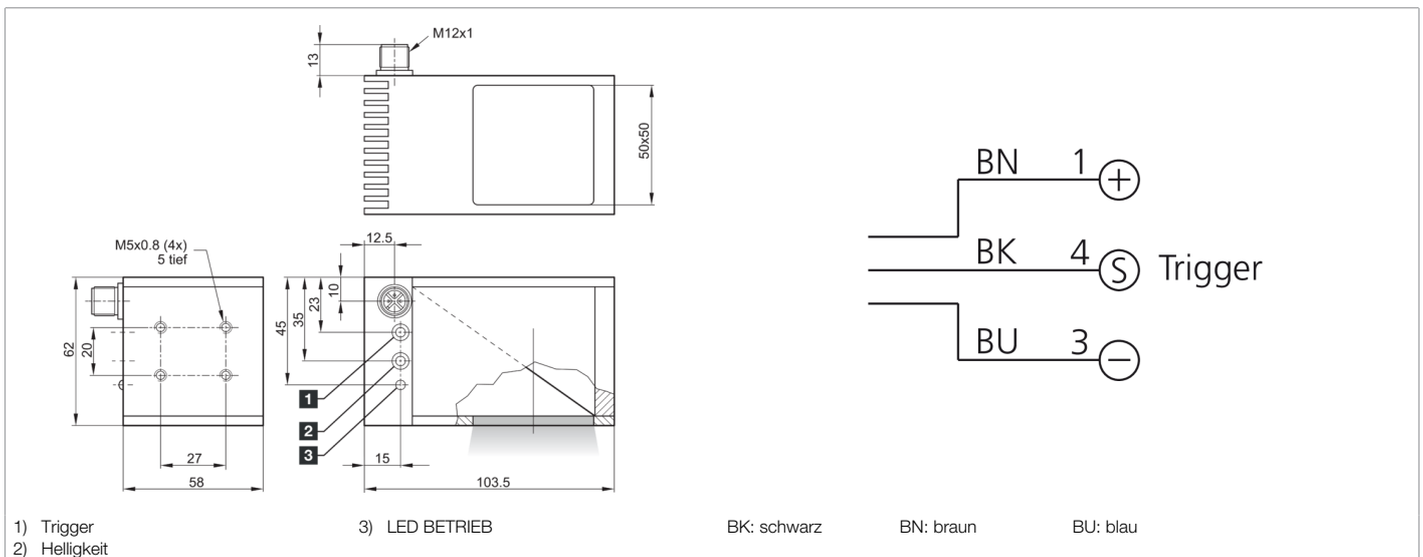




206857
BEK-K50/50-G5TI-IBS
Koaxialbeleuchtung

- 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 | | ■ 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 | |