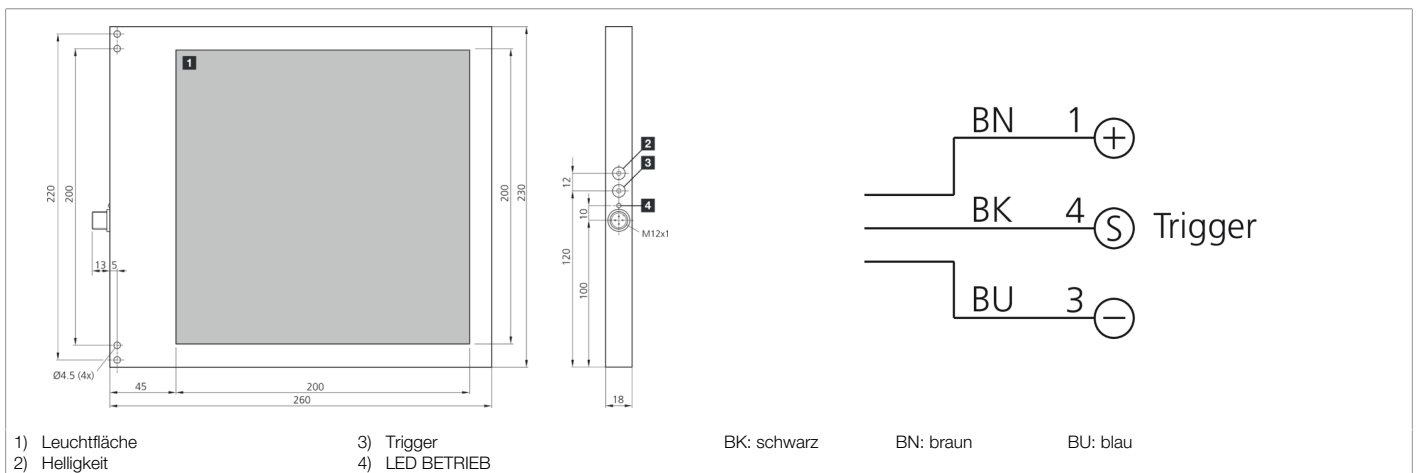
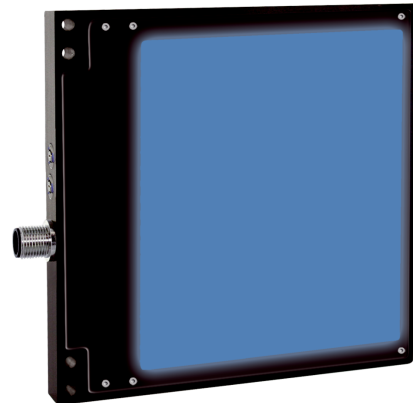




**206811**  
**BEK-F200/200-G3TI-IBS**  
**Flächenbeleuchtung**

- Konstante Lichtintensität über den gesamten Spannungsbereich
- Homogenes Leuchtfeld
- Hoher Wirkungsgrad
- Lichtintensität einstellbar



| Funktion |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| Technische Daten (typ.)      | +20°C, 24 V DC                      |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Betriebsspannung             | 18 ... 35 V DC (Supply Class 2)     |
| Leerlaufstrom (max.)         | 560 mA                              |
| Leistung                     | 13,5 W (24 V DC)                    |
| Verpolschutz                 | Ja                                  |
| Leuchtfläche                 | 200 x 200 mm                        |
| Gehäuseabmaße                | 230 x 260 x 18 mm                   |
| Gehäusematerial              | Aluminium (schwarz, eloxiert)       |
| Material                     | PC, opal diffus (Schutzoptik)       |
| Schutzklasse                 | III, Betrieb an Schutzkleinspannung |
| Risikogruppe (DIN EN 62471)  | Freie Gruppe                        |
| Zulassungen                  | UL                                  |
| Bauform                      | Flächenbeleuchtung                  |
| Besonderheiten               | Triggereingang                      |
| Triggereingang High Pegel    | 3,3 ... 35,0 V                      |
| Triggereingang Low Pegel     | < 2,8 V                             |
| Lichtquelle                  | LED                                 |
| Farbe                        | Blau                                |
| Wellenlänge                  | 469 nm                              |
| Abstrahlwinkel FWHM          | 120°                                |
| Regelung                     | Integrierte Leistungsregelung       |
| Anzeige                      | LED grün - Betriebsanzeige          |
| Schock-/Schwingbeanspruchung | 30 g, 11 ms / 10 ... 55 Hz, 1,0 mm  |

 **206811****BEK-F200/200-G3TI-IBS****Flächenbeleuchtung****Technische Daten (typ.)****+20°C, 24 V DC**

Umgebungstemperatur Betrieb

0 ... +40 °C

Schutzart

IP 67

Anschluss

Stecker, M12, 3-polig

Anschlusskabel

VK ...

**Weitere Informationen / Zubehör**<https://www.di-soric.com/206811>