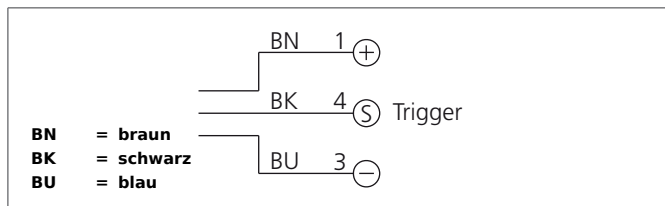


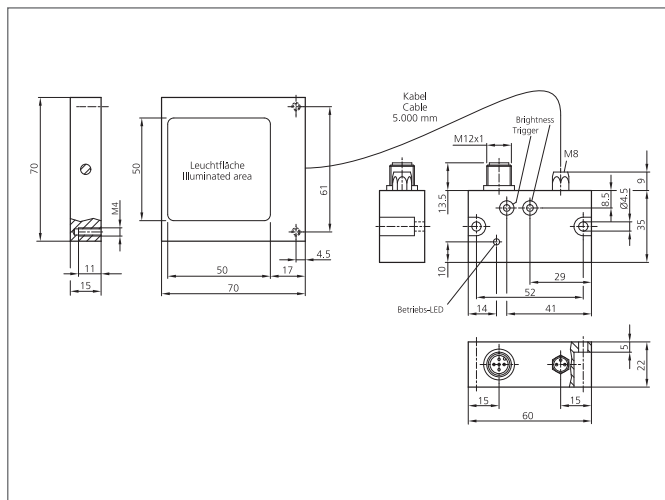
Flächenbeleuchtung

- Robustes Edelstahlgehäuse für den Einsatz in der Pharma-, Getränke- und Lebensmittelindustrie
- Konstante Lichtintensität über den gesamten Spannungsbereich
- Homogenes Leuchtfeld
- Hoher Wirkungsgrad
- Externer Triggereingang
- Lichtintensität einstellbar



Sicherheitshinweis

Diese Geräte sind nicht zulässig für Sicherheitsanwendungen, insbesondere bei denen die Sicherheit von Personen von der Gerätefunktion abhängig ist.
Der Einsatz der Geräte muss durch Fachpersonal erfolgen.



TECHNISCHE DATEN (typ.)

Bauform	+20°C, 24V DC
Leuchtfäche	Flächenbeleuchtung
Besonderheiten	50 x 50 mm
Lichtfarbe	Externe Leistungsregelung
Betriebsspannung	Weiß, 5600 K
Leerlaufstrom	10 ... 35 V DC (Supply Class 2)
Triggereingang Low Pegel	< 300 mA, (10 V DC)
Triggereingang High Pegel	< 0 ... < 2,8 V
Leistung	> 3,3 ... 35 V
Schock-/Schwingbeanspruchung	3,3 W
Anzeige	0 ... +50 °C
Umgebungstemperatur Betrieb	LED: grün - Betrieb
Schutzart	0 ... +50 °C
Schutzklasse	IP 69K, IP 67, (Regelelektronik)
Risikogruppe (DIN EN 62471)	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Gehäusematerial	Freie Gruppe
Anschluss	Edelstahl V4A, (1.4404 / AISI 316L - 1.4571 / AISI 316Ti)
Anschlusskabel	Kabel, 5,0 m, M8, 4-polig, (Beleuchtung), M12, (Regelelektronik)