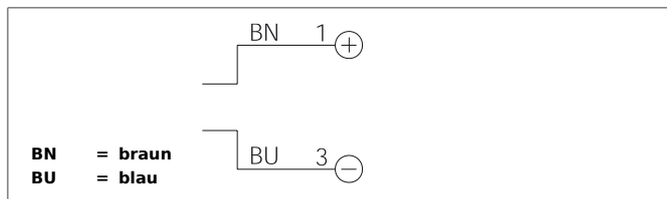


BE-F50/50RL-G5-K-BS

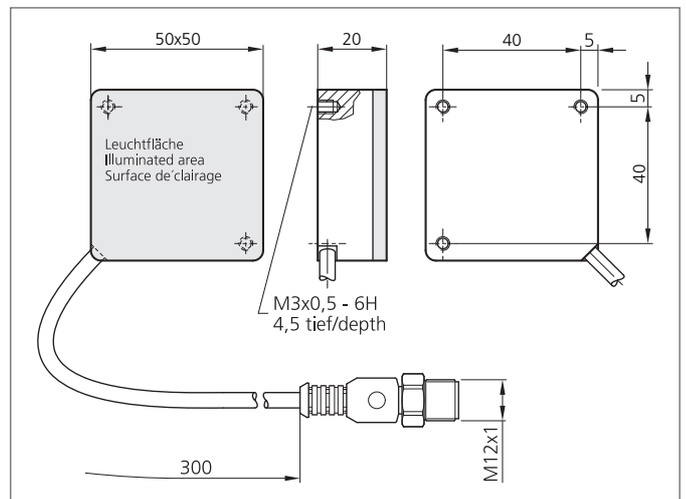
High Power Flächenbeleuchtung

- Hohe Beleuchtungsstärke
- Minimalster Randbereich
- Homogenes Leuchtfeld
- Sehr kompakte Bauform
- Hohe Schutzart IP 67
- Robuste Bauweise



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.)	+20°C, 24V DC
Bauform	Flächenbeleuchtung
Leuchtfläche	50 x 50 mm
Lichtfarbe	Weiß, 5000 K
Abstrahlwinkel FWHM	130°
Betriebsspannung	24 V DC (Supply Class 2)
Leerlaufstrom	118 mA, (24 V DC)
Leistung	2,8 W (24 V DC)
Schock-/Schwingbeanspruchung	10 ... 55 Hz / 1,0 mm / 30 g
Verpolschutz	Nein
Umgebungstemperatur Betrieb	0 ... +40 °C (Dauerbetrieb)
Schutzart	IP 67
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Risikogruppe (DIN EN 62471)	Freie Gruppe
Gehäusematerial	Aluminium schwarz eloxiert
Material	PMMA, diffus (Schutzoptik)
Anschluss	Kabel, 0,3 m, mit Gerätestecker, M12, 3-polig
Gewicht	95 g
Anschlusskabel	VK ...