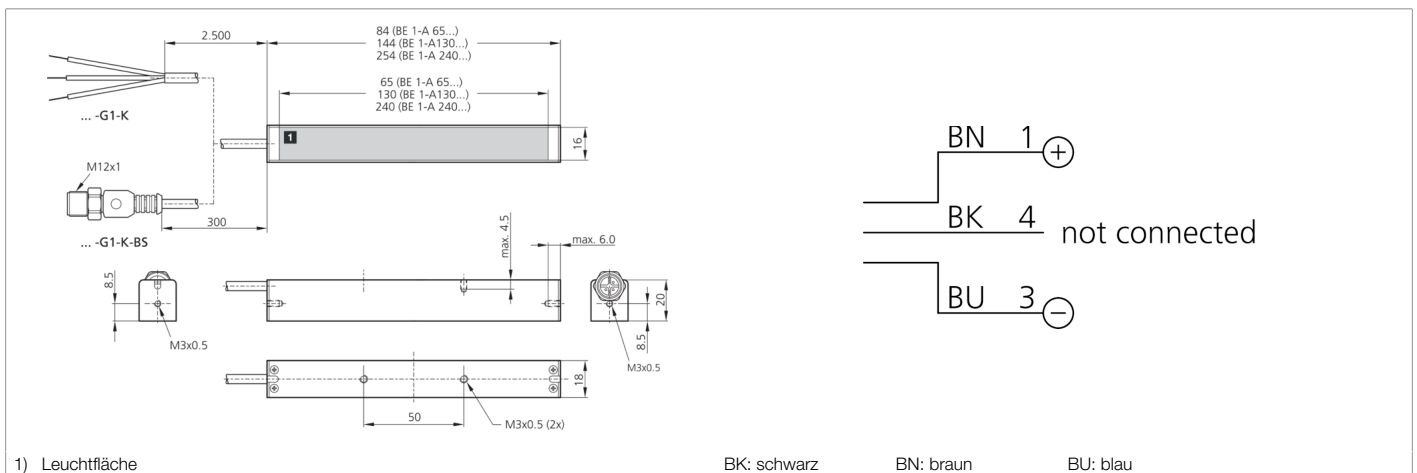
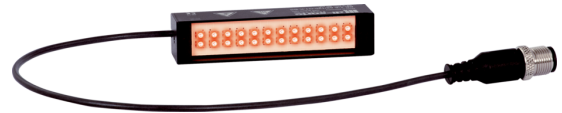




**206721**  
**BE 1-A65/120-G1-K-BS**  
**Auflichtbeleuchtung**

- Sehr kompakte Bauform
- Homogenes Leuchtfeld
- Kabelabgang stirnseitig oder rückseitig nutzbar
- Universelle Befestigungsmöglichkeiten
- Metallgehäuse
- Hoher Wirkungsgrad
- Robustes Metallgehäuse



Funktion											

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Betriebsspannung	24 V DC (Supply Class 2)
Eigenstromaufnahme	80 mA (24 V DC)
Leistung	2,0 W (24 V DC)
Verpolschutz	ja
Leuchtfläche	65 x 16 mm
Gehäuseabmaße	16 x 20 x 84 mm
Gehäusematerial	Aluminium (eloxiert)
Risikogruppe (DIN EN 62471)	Freie Gruppe
Zulassungen	UL
Bauform	Auflichtbeleuchtung
Lichtquelle	LED
Farbe	Rot
Wellenlänge	625 nm
Abstrahlwinkel FWHM	120°
Beleuchtungsstärke	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 1,50 kLx (100,0 mm)</li> <li>■ 390 Lux (200,0 mm)</li> <li>■ 65,0 Lux (500,0 mm)</li> </ul>
Regelung	ohne Leistungsregelung
Umgebungstemperatur Betrieb	0 ... +40 °C (Dauerbetrieb)
Schutzart	IP 20
Anschluss	Pigtail, 0,3 m, M12, 3-polig
Anschlusskabel	VK ...



**206721**

**BE 1-A65/120-G1-K-BS**

**Auflichtbeleuchtung**

Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/206721>