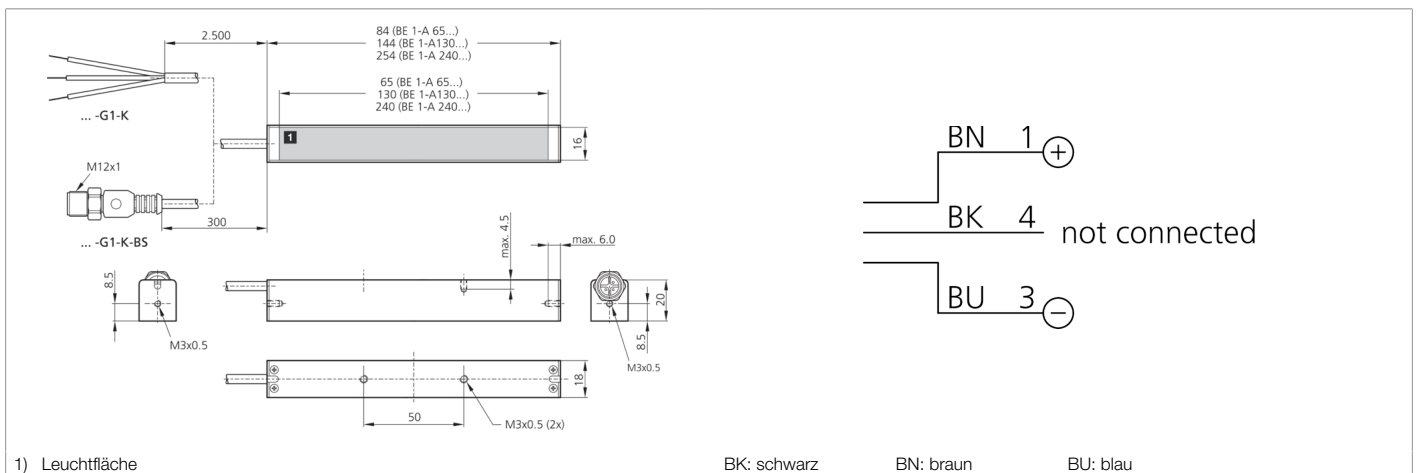


206724
BE 1-A65/120-G5-K-BS
Auflichtbeleuchtung

- 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 | Weiß |
| Wellenlänge | 5600 K |
| Abstrahlwinkel FWHM | 120° |
| Beleuchtungsstärke | <ul style="list-style-type: none"> ■ 2,00 kLx (100,0 mm) ■ 550 Lux (200,0 mm) ■ 1,00 kLx (500,0 mm) |
| Regelung | ohne Leistungsregelung |
| Umgebungstemperatur Betrieb | 0 ... +40 °C (Dauerbetrieb) |
| Schutzart | IP 20 |
| Anschluss | Pigtail, 0,3 m, M12, 3-polig |
| Anschlusskabel | VK ... |



206724

BE 1-A65/120-G5-K-BS

Auflichtbeleuchtung

Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/206724>