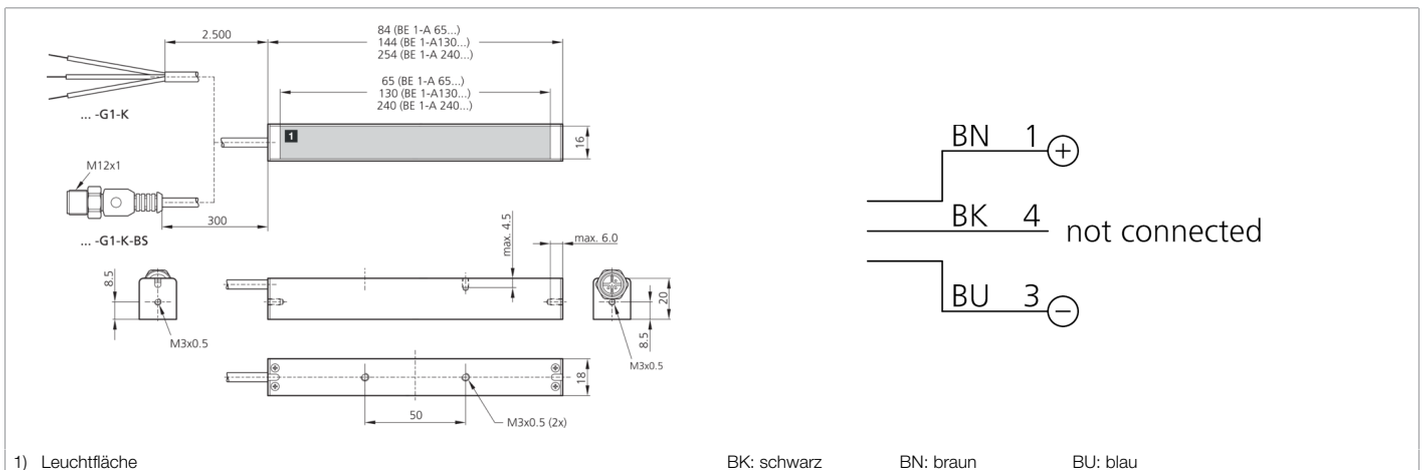




205261
BE 1-A240-G5-K-BS
Auflichtbeleuchtung

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



Funktion										

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Betriebsspannung	24 V DC (Supply Class 2)
Eigenstromaufnahme	315 mA (24 V DC)
Leistung	7,5 W (24 V DC)
Leuchtfäche	240 x 16 mm
Gehäuseabmaße	16 x 20 x 254 mm
Gehäusematerial	Aluminium (schwarz, eloxiert)
Material	PUR (Kabel)
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Risikogruppe (DIN EN 62471)	Freie Gruppe
Bauform	Auflichtbeleuchtung
Lichtquelle	LED
Farbe	Weiß
Wellenlänge	4600 ... 5600 K
Abstrahlwinkel FWHM	60°
Beleuchtungsstärke	<ul style="list-style-type: none"> ■ 12,0 kLx (100,0 mm) ■ 5,20 kLx (200,0 mm) ■ 1,10 kLx (500,0 mm)
Regelung	ohne Leistungsregelung
Umgebungstemperatur Betrieb	0 ... +40 °C
Schutzart	IP 20
Anschluss	Pigtail, 0,3 m, M12, 3-polig
Anschlusskabel	VK ...



205261

BE 1-A240-G5-K-BS

Auflichtbeleuchtung

Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/205261>