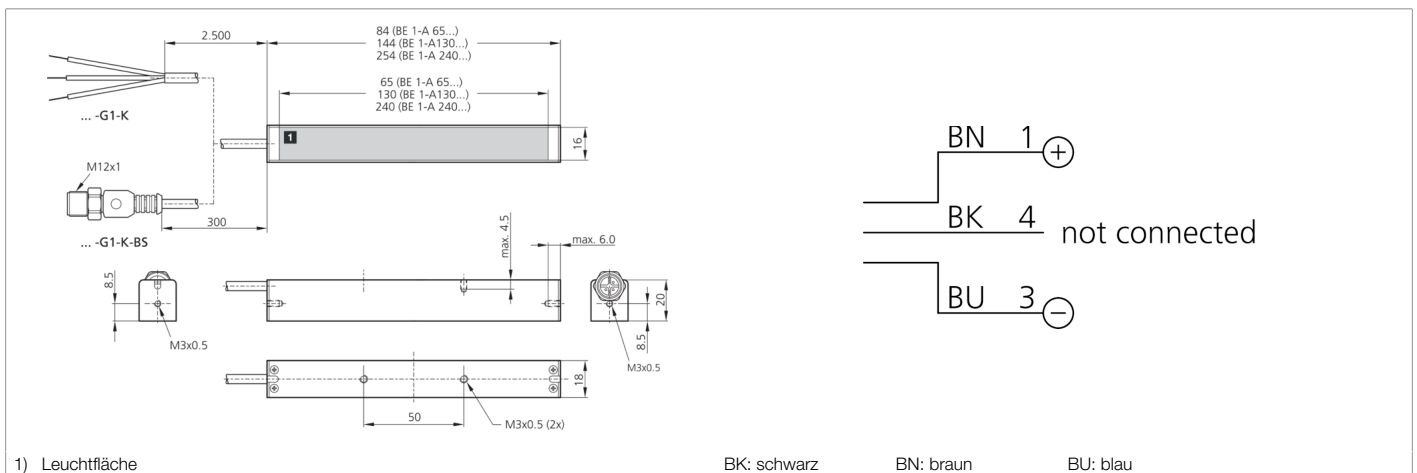


205679

BE 1-A130-G3-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	190 mA (24 V DC)
Leistung	4,5 W (24 V DC)
Leuchtfläche	130 x 16 mm
Gehäuseabmaße	16 x 20 x 144 mm
Gehäusematerial	Aluminium (schwarz, eloxiert)
Material	PUR (Kabel)
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Risikogruppe (DIN EN 62471)	Risikogruppe 1
Zulassungen	UL
Bauform	Auflichtbeleuchtung
Lichtquelle	LED
Farbe	Blau
Wellenlänge	465 nm
Abstrahlwinkel FWHM	30°
Beleuchtungsstärke	<ul style="list-style-type: none"> ■ 5,50 kLx (100,0 mm) ■ 2,00 kLx (200,0 mm) ■ 4,00 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 ...



205679

BE 1-A130-G3-K-BS

Auflichtbeleuchtung

Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/205679>