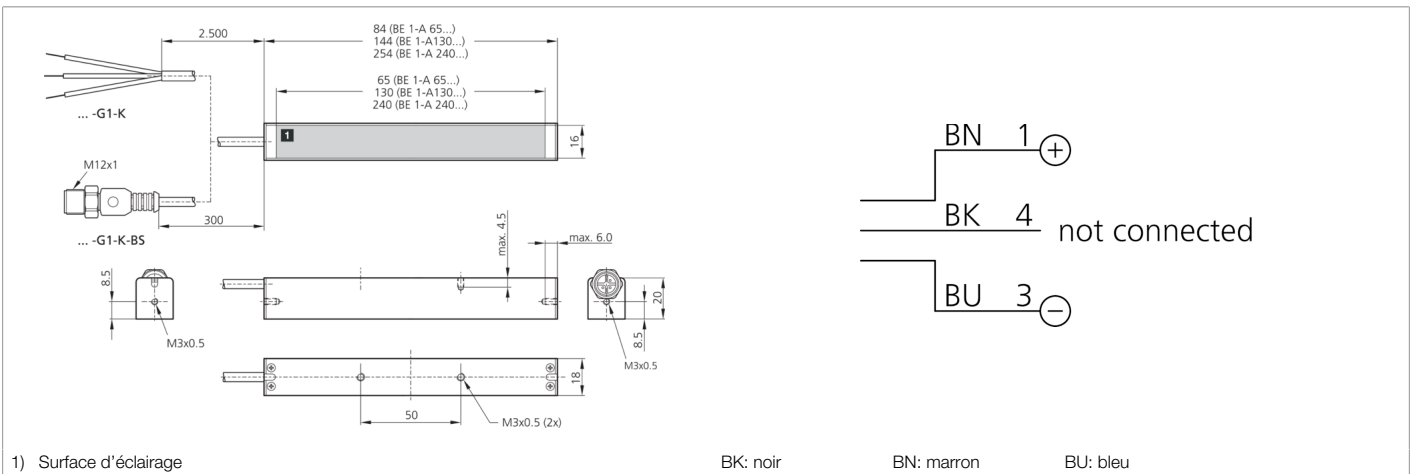
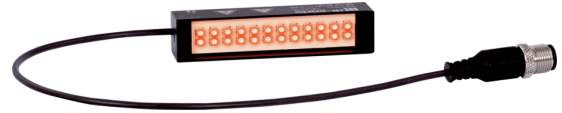




206721
BE 1-A65/120-G1-K-BS
Barre d'éclairage

- Conception très compacte
- Champ lumineux homogène
- Sortie de câble utilisable en face avant ou arrière
- Possibilités de montage universelles
- Boîtier métallique
- Rendement élevé
- Boîtier métallique robuste



Fonction									

Caractéristiques techniques (typ)	+20°C, 24 V DC
Tension de service	24 V DC (Supply Class 2)
Consommation de courant	80 mA (24 V DC)
Puissance	2,0 W (24 V DC)
Protection contre les inversions de polarité	Oui
Surface d'éclairage	65 x 16 mm
Dimensions du boîtier	16 x 20 x 84 mm
Matériau du boîtier	Aluminium (Anodisé)
Groupe de risque (DIN EN 62471)	Groupe libre
Homologations	UL
Conception	Barre d'éclairage
Source de lumière	LED
Couleur	Rouge
Longueur d'onde	625 nm
Angle d'émission FWHM	120°
Intensité lumineuse	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1,50 kLx (100,0 mm) ■ 390 Lux (200,0 mm) ■ 65,0 Lux (500,0 mm)
Contrôle	sans contrôle de la puissance
Température ambiante de fonctionnement	0 ... +40 °C (Fonctionnement continu)
Indice de protection	IP 20
Raccordement	Pigtail, 0,3 m, M12, 3 pôles
Câble de raccordement	VK ...



206721

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

Barre d'éclairage

Plus d'informations/d'accessoires

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