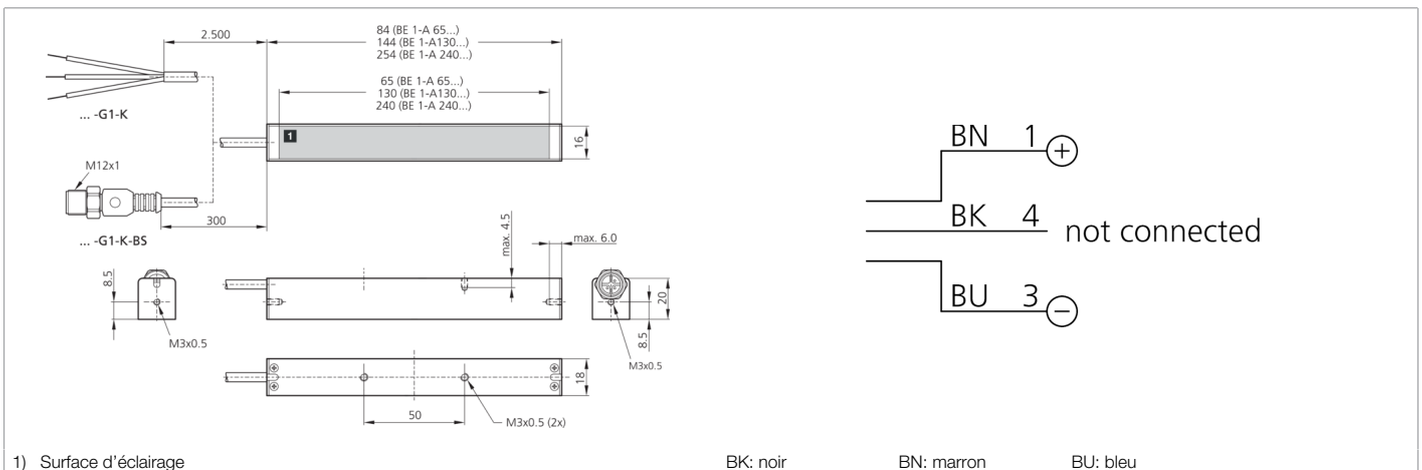




206720
BE 1-A65/120-G0-K-BS
Barre d'éclairage

- 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	90 mA (24 V DC)
Puissance	2,2 W
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
Conception	Barre d'éclairage
Source de lumière	LED
Couleur	Infrarouge
Longueur d'onde	850 nm
Angle d'émission FWHM	120°
Intensité lumineuse	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1100 µW/cm² (100,0 mm) ■ 300 µW/cm² (200,0 mm) ■ 60,0 µW/cm² (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 ...

Plus d'informations/d'accessoires	https://www.di-soric.com/206720
-----------------------------------	---