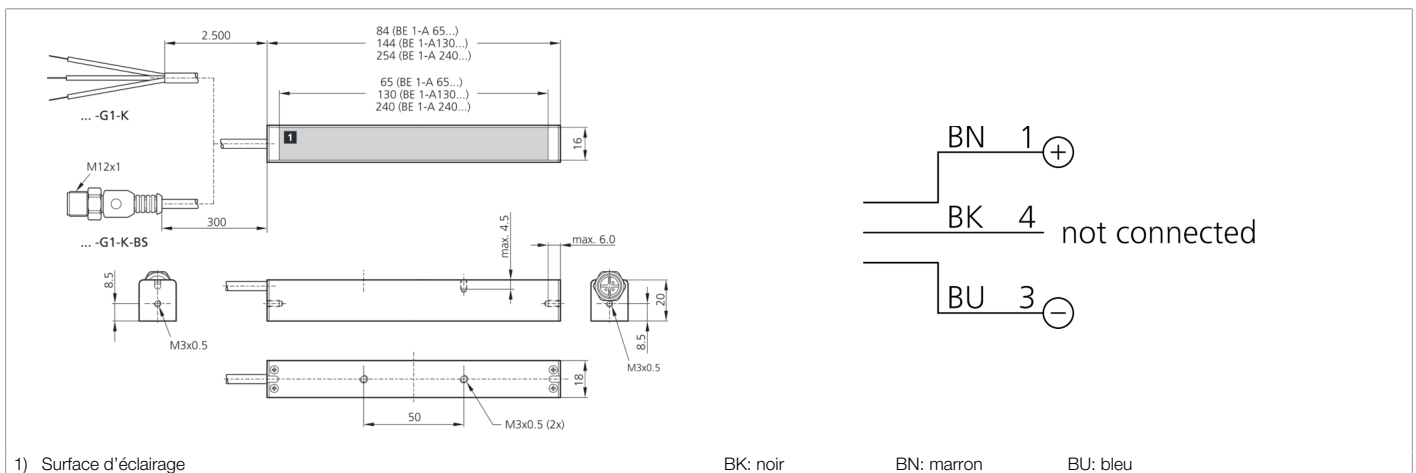




205680
BE 1-A130-G2-K-BS
Barre d'éclairage

- Conception très compacte
- Champ lumineux homogène
- Sortie de câble utilisable en face avant ou arrière
- Possibilités de montage universelles
- Boîtier métallique
- Éclairage homogène
- 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	190 mA (24 V DC)
Puissance	4,5 W (24 V DC)
Surface d'éclairage	130 x 16 mm
Dimensions du boîtier	16 x 20 x 144 mm
Matériau du boîtier	Aluminium (Noir, Anodisé)
Matériau	PUR (Câble)
Classe de protection	III, utilisation en très basse tension de sécurité
Groupe de risque (DIN EN 62471)	Groupe libre
Homologations	UL
Conception	Barre d'éclairage
Source de lumière	LED
Couleur	Vert
Longueur d'onde	525 nm
Angle d'émission FWHM	40°
Intensité lumineuse	<ul style="list-style-type: none"> ■ 11,6 kLx (100,0 mm) ■ 3,50 kLx (200,0 mm) ■ 6,00 kLx (500,0 mm)
Contrôle	sans contrôle de la puissance
Température ambiante de fonctionnement	0 ... +40 °C
Indice de protection	IP 20
Raccordement	Pigtail, 0,3 m, M12, 3 pôles
Câble de raccordement	VK ...



205680

BE 1-A130-G2-K-BS

Barre d'éclairage

Plus d'informations/d'accessoires

<https://www.di-soric.com/205680>