

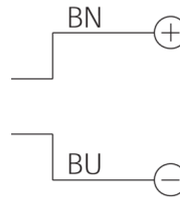
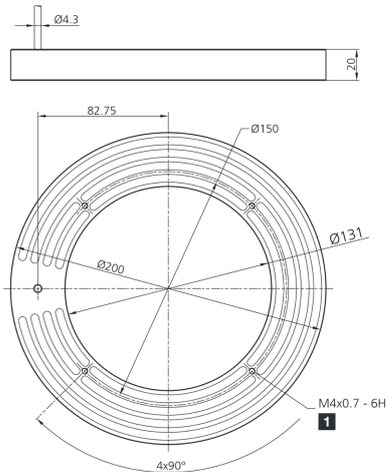
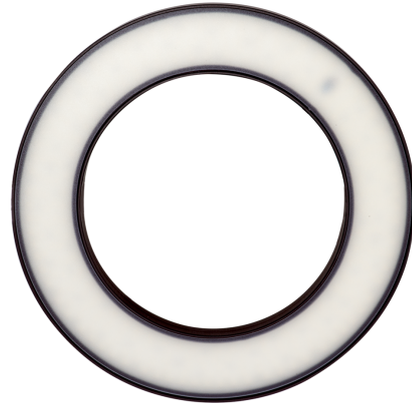


207155

BE-R130-F5-K-DIF

Anneau lumineux pour contrôleur d'impulsions

- Facteur élevé de surintensité
- Mode impulsionnel pour inspecter les objets en déplacement rapide
- Extrêmement lumineux pour une grande profondeur de champ
- Thermo-gestion intelligente pour une longue durée de vie
- Champ lumineux homogène
- Indice de protection élevé IP 67
- Boîtier métallique robuste



Betrieb ausschließlich mit Flash-Controller an einem *Supply Class 2* - Netzteil!
 Use only with flash equipment driven by a power supply *Class 2*!
 A utiliser exclusivement avec un contrôleur d'impulsion connecté à une alimentation *Class 2*!

1) 6 mm de profondeur

Fonction



Caractéristiques techniques (type)

+20°C, 24 V DC

Puissance absorbée (en impulsion/max.)	275 W
Facteur d'alimentation (en impulsion/max.)	10
Alimentation (en impulsion/max.)	11.000 mA
Tension de service	Pas de tension constante !
Protection contre les inversions de polarité	Oui
Protection diélectrique	500 V
Diamètre	Ø 131 / Ø 200 mm (Diamètre)
Hauteur	20 mm
Matériau du boîtier	Aluminium (Noir, Anodisé)
Matériau	<ul style="list-style-type: none"> ■ PUR (Câble) ■ PMMA, diffus (Optique de protection)
Groupe de risque (DIN EN 62471)	Groupe libre
Conception	Anneau lumineux
Source de lumière	LED
Couleur	Blanc (Diffus)
Longueur d'onde	6.500 K
Angle d'émission FWHM	120°



207155

BE-R130-F5-K-DIF

Anneau lumineux pour contrôleur d'impulsions

Caractéristiques techniques (type)

+20°C, 24 V DC

Intensité lumineuse

- 3,20 kLx (300,0 mm / 100 %)
- 11,2 kLx (300,0 mm / 500 %)
- 18,3 kLx (300,0 mm / 1.000 %)
- 1,30 kLx (500,0 mm / 100 %)
- 4,60 kLx (500,0 mm / 500 %)
- 7,50 kLx (500,0 mm / 1.000 %)

Contrôle

À impulsion lumineuse par contrôleur

Résistance aux chocs et aux vibrations

10 ... 55 Hz / 1,0 mm / 30 g

Température ambiante de fonctionnement

0 ... +40 °C

Indice de protection

IP 67

Raccordement

Câble, 2,5 m (Extrémité libre, Utilisation uniquement avec un contrôleur d'impulsion lumineuse !)

Plus d'informations/d'accessoires

<https://www.di-soric.com/207155>