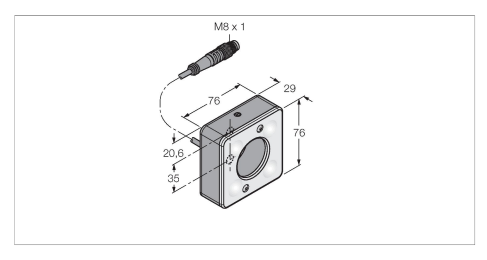


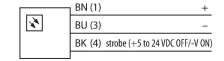
# LEDBR70XD5-XM traitement d'images – éclairage annulaire



## Caractéristiques

- ■haute intensité
- ■mode de protection: IP50
- couleur: bleu
- ■alimentation en tension: 24 VDC
- ■Pigtail M8x1, 0,3m

#### Schéma de raccordement



## Données techniques

Туре	LEDBR70XD5-XM
N° d'identification	3017309
Données de signal et d'affichage	
Objectif d'application	traitement d'images
Fonction	Eclairage de surface
Source de lumière	Bleu
Longueur d'onde	465485 nm
Durée de vie LED (L70)	50000 h
Caractéristiques couleur 1	Bleu
Données électriques	
Tension de service U <sub>B</sub>	24 VDC
Courant de service nominal CC I <sub>e</sub>	≤ 350 mA
Courant absorbé max. par couleur	350 mA
Données mécaniques	
Format	Rectangulaire
Dimensions	76.2 x 76.2 x 38.7 mm
Matériau de boîtier	métal, AL anodisé
Matériau de fenêtre	acrylique, diffus
Raccordement électrique	Câble avec connecteur, M8 × 1, 0.3 m, PVC
Nombre de conducteurs	3
Température ambiante	0+50 °C
Mode de protection	IP50
Essais/Certificats	
Homologations	CE, liste cULus

### Principe de fonctionnement

Montage direct sur le détecteur pour un réglage simple. Éclairage d'objets directement devant le détecteur.