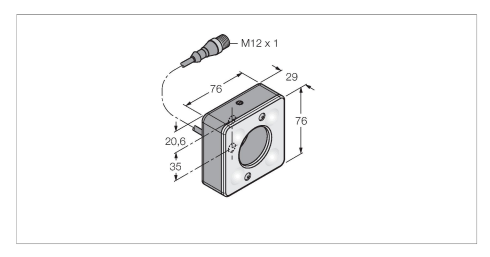


# LEDWR70XD5-PQ traitement d'images - éclairage annulaire



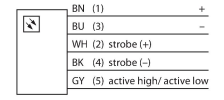
#### Données techniques

Туре	LEDWR70XD5-PQ
N° d'identification	3017338
Données de signal et d'affichage	
Objectif d'application	traitement d'images
Fonction	Eclairage de surface
Source de lumière	Blanc
Color temperature	5000+8300 K
Durée de vie LED (L70)	50000 h
Réglable	Oui
Caractéristiques couleur 1	Blanc
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	Connecteur, M12 × 1, 0.15 m, PVC
Nombre de conducteurs	5
Température ambiante	0+50 °C
Mode de protection	IP50
Essais/Certificats	
Homologations	CE, liste cULus

## Caractéristiques

- haute intensité
- mode de protection: IP50
- couleur: blanc
- ■intensité de lumière réglable
- alimentation en tension: 24 VDC
- Pigtail M12x1, 0,15m

#### Schéma de raccordement



### Principe de fonctionnement

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