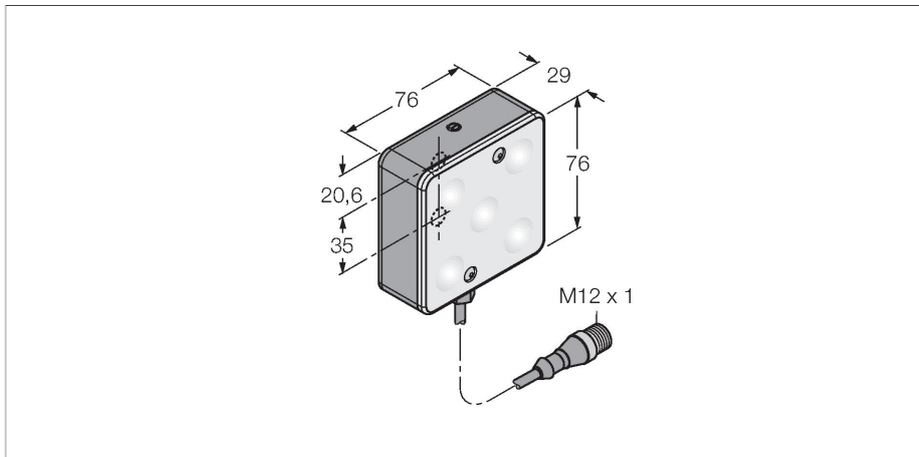


# LEDWA70XD5-XQ

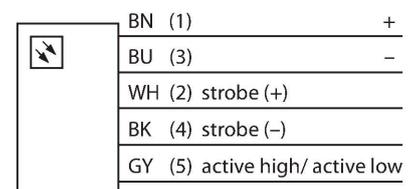
## traitement d'images – éclairage de surface



### Caractéristiques

- éclairage de surface hautement intensif
- classe de protection: IP50
- couleur: blanc
- alimentation en tension: 24 VDC
- Pigtail M12x1, 0,15m

### Schéma de raccordement



### Principe de fonctionnement

Les éclairages de surface sont parfaits pour une illumination uniforme dans une plage concentrée.

### Données techniques

Type	LEDWA70XD5-XQ
N° d'identification	3016016
<b>Données de signal et d'affichage</b>	
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
Caractéristiques couleur 1	Blanc
<b>Données électriques</b>	
Tension de service $U_B$	24 VDC
Courant de service nominal CC $I_B$	≤ 350 mA
Courant absorbé max. par couleur	500 mA
<b>Données mécaniques</b>	
Format	Rectangulaire
Dimensions	76.2 x 76.2 x 29.2 mm
Matériau de boîtier	métal, Acier à faible teneur en carbone
Matériau de fenêtre	Plastique, diffus
Raccordement électrique	Connecteur, M12 × 1, 0.15 m, PVC
Nombre de conducteurs	5
Température ambiante	0...+50 °C
Mode de protection	IP50
<b>Essais/Certificats</b>	
Homologations	CE, liste cULus