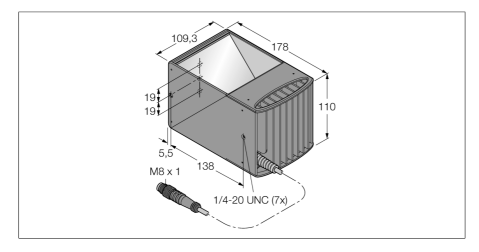


traitement d'images éclairage axial LEDWO100M-D



	éclairage	axial
_	colunago	artial

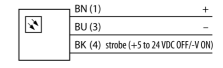
classe de protection: IP40

couleur: blanc

alimentation en tension: 24 VDC

Pigtail M8x1, 0,6m

Schéma de raccordement



Туре	LEDWO100M-D
N° d'identification	3077464

Principe de fonctionnement

Un éclairage parallèle dans le même trajectoire du faisceau que la caméra.

1,700	EED TO TOOM D
N° d'identification	3077464
Données de signal et d'affichage	
Objectif d'application	traitement d'images
Fonction	Eclairage de surface
Source de lumière	Blanc
Color temperature	5000+8300K
Durée de vie LED (L70)	20000 h
Caractéristiques couleur 1	Blanc
Données électriques	
Tension de service U _B	24 VDC
Courant de service nominal CC I _e	≤ 500 mA
Courant absorbé max. par couleur	500 mA
Données mécaniques	
Format	Rectangulaire
Matériau de boîtier	métal, AL anodisé
Matériau de fenêtre	acrylique, clair
Raccordement électrique	Câble avec connecteur, M8 × 1, 0.6 m, PVC
Nombre de conducteurs	3
Température ambiante	0 +50 °C

Format	Rectangulaire	
Matériau de boîtier	métal, AL anodisé	
Matériau de fenêtre	acrylique, clair	
Raccordement électrique	Câble avec connecteur, M8 × 1, 0.6 m, PVC	
Nombre de conducteurs	3	
Température ambiante	0+50 °C	
Mode de protection	IP40	
Essais/Certificats		
Homologations	CE, liste cULus	