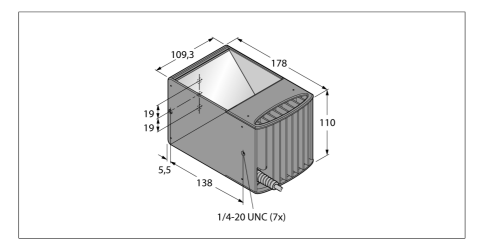


traitement d'images éclairage axial LEDRO100W



éclairage	avial
Cualiage	aniai

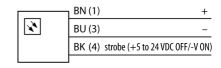
■ classe de protection: IP40

couleur: rouge

■ alimentation en tension: 24 VDC

câble, 2m

Schéma de raccordement



Туре	LEDRO100W
N° d'identification	3075309

Principe de fonctionnement

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

Données de signal et d'affichage		
Objectif d'application	traitement d'images	
Fonction	Eclairage de surface	
Source de lumière	Rouge	
Longueur d'onde	620630 nm	
Durée de vie LED (L70)	20000 h	
Caractéristiques couleur 1	Rouge	
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		

Données mécaniques		
Format	Rectangulaire	
Matériau de boîtier	métal, AL anodisé	
Matériau de fenêtre	acrylique, clair	
Raccordement électrique	Câble, 2 m, PVC	
Nombre de conducteurs	3	
Température ambiante	0+50 °C	
Mode de protection	IP40	
Essais/Certificats		
Homologations	CE, liste cULus	