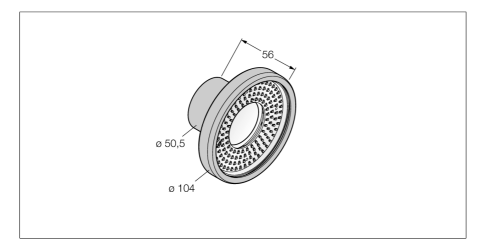


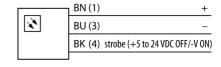
traitement d'images éclairage annulaire LEDBR90SS-P



		boîtier	étanche	en acier	inox	ydable
--	--	---------	---------	----------	------	--------

- mode de protection: IP68
- couleur: bleu
- alimentation en tension: 24 VDC
- connecteur M8 x 1

Schéma de raccordement



Principe de fonctionnement

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

Туре	LEDBR90SS-P	
N° d'identification	3078055	
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	
Caractéristiques particulières	Wash down	
Données électriques		
Tension de service U _B	24 VDC	
Courant de service nominal CC I _e	≤ 250 mA	
Courant absorbé max. par couleur	250 mA	
Données mécaniques		
Format	Rectangulaire	
Dimensions	Ø 104 x 56 mm	
Matériau de boîtier	métal, acier inoxydable	
Matériau de fenêtre	acrylique, clair	
Raccordement électrique	Connecteur, M8 × 1, PVC	
Nombre de conducteurs	3	
Température ambiante	0+50 °C	
Mode de protection	IP68	
Essais/Certificats		
Homologations	CE, liste cULus	