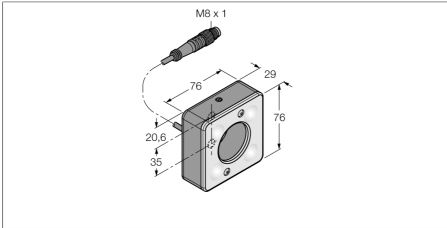


traitement d'images éclairage annulaire LEDGR70XD5-XM



_	
-	
-	
-	
-	
S	

haute intensité

mode de protection: IP50

couleur: vert

alimentation en tension: 24 VDC

Pigtail M8x1, 0,3m

Schéma de raccordement

	BN (1)	+
×	BU (3)	_
	BK (4) strobe (+5 to 24 VDC 0FF/-V 0	JN)
		_

Principe de fonctionnement

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

Туре	LEDGR70XD5-XM
N° d'identification	3017313
Données de signal et d'affichage	
Objectif d'application	traitement d'images
Fonction	Eclairage de surface
Source de lumière	Vert
Longueur d'onde	520535 nm
Durée de vie LED (L70)	50000 h
Caractéristiques couleur 1	Vert
Données électriques	
Tension de service U _B	24 VDC
Courant de service nominal CC I _e	≤ 350 mA
Courant absorbé max. par couleur	350 mA
Données mécaniques	
Format	Rectangulaire
Matériau de boîtier	métal, AL anodisé
Matériau de fenêtre	acrylique, diffus
Raccordement électrique	Câble avec connecteur, M8 × 1, 0.3 m, PVC
Nombre de conducteurs	3
Température ambiante	0+50 °C
Mode de protection	IP50
Essais/Certificats	
Homologations	CE, liste cULus