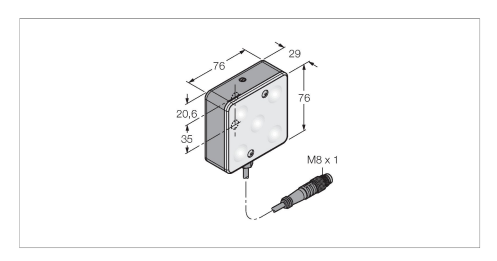
TURCK

LEDGA70XD5-PM traitement d'images – éclairage de surface



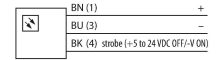
Données techniques

Туре	LEDGA70XD5-PM
N° d'identification	3016096
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
Réglable	Oui
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	500 mA
Courant absorbé max. par couleur Données mécaniques	500 mA
·	500 mA Rectangulaire
Données mécaniques	
Données mécaniques Format	Rectangulaire
Données mécaniques Format Dimensions	Rectangulaire 76.2 x 76.2 x 29.2 mm
Données mécaniques Format Dimensions Matériau de boîtier	Rectangulaire 76.2 x 76.2 x 29.2 mm métal, Acier à faible teneur en carbone
Données mécaniques Format Dimensions Matériau de boîtier Matériau de fenêtre	Rectangulaire 76.2 x 76.2 x 29.2 mm métal, Acier à faible teneur en carbone Plastique, diffus Câble avec connecteur, M8 ×
Données mécaniques Format Dimensions Matériau de boîtier Matériau de fenêtre Raccordement électrique	Rectangulaire 76.2 x 76.2 x 29.2 mm métal, Acier à faible teneur en carbone Plastique, diffus Câble avec connecteur, M8 × 1, 0.3 m, PVC
Données mécaniques Format Dimensions Matériau de boîtier Matériau de fenêtre Raccordement électrique Nombre de conducteurs	Rectangulaire 76.2 x 76.2 x 29.2 mm métal, Acier à faible teneur en carbone Plastique, diffus Câble avec connecteur, M8 x 1, 0.3 m, PVC
Données mécaniques Format Dimensions Matériau de boîtier Matériau de fenêtre Raccordement électrique Nombre de conducteurs Température ambiante	Rectangulaire 76.2 x 76.2 x 29.2 mm métal, Acier à faible teneur en carbone Plastique, diffus Câble avec connecteur, M8 x 1, 0.3 m, PVC 3 0+50 °C
Données mécaniques Format Dimensions Matériau de boîtier Matériau de fenêtre Raccordement électrique Nombre de conducteurs Température ambiante Mode de protection	Rectangulaire 76.2 x 76.2 x 29.2 mm métal, Acier à faible teneur en carbone Plastique, diffus Câble avec connecteur, M8 x 1, 0.3 m, PVC 3 0+50 °C

Caractéristiques

- haute intensité
- mode de protection: IP50
- couleur: vert
- ■intensité de lumière réglable
- alimentation en tension: 24 VDC
- ■Pigtail M8x1, 0,3m

Schéma de raccordement





Principe de fonctionnement

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

