

# Obiettivo ad alta risoluzione per Smart Camera e camera Machine Vision

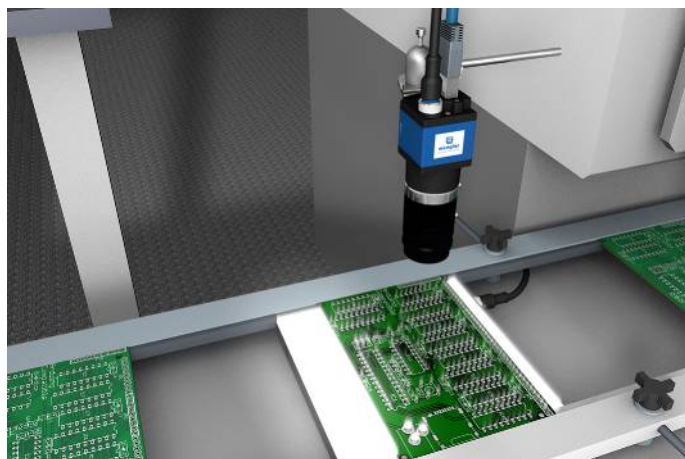
## ZVZG106

Numero d'ordinazione



- Diaframma e messa a fuoco regolabili
- Insensibile alle vibrazioni e agli shock
- Obiettivo di distanza focale fissa con attacco filettato C-Mount
- Per chip di immagine con dimensioni ridotte dei pixel

Gli obiettivi a focale fissa ad alta risoluzione con attacco filettato C-mount possono essere utilizzati, ad esempio, su camere Machine Vision con attacco C-mount. Sono particolarmente adatti per chip di immagine con dimensioni ridotte dei pixel. I valori dei diaframmi regolabili e la messa a fuoco regolabile offrono la massima variabilità possibile con una registrazione perfetta delle immagini.



### Dati tecnici

#### Dati ottici

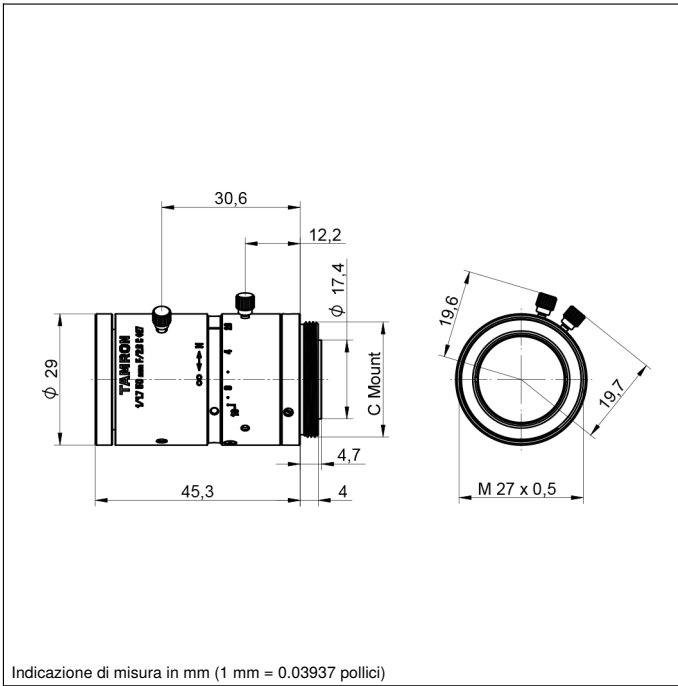
Distanza focale	50 mm
Dimensione massima del sensore	1/1,7
Dimensione minima dei pixel	2,4 $\mu$ m
Spettro di lunghezze d'onda	Luce visibile

#### Dati meccanici

Filetto dell'obiettivo	C-Mount
Materiale custodia	Alluminio, anodizzato
Materiale custodia	Plastica PET
Materiale custodia	Plastica, PS
Protezione dell'ottica	Vetro
Diaframma	bloccabile
Diaframma	regolabile
Campo di regolazione Diaframma	F 2,8...16
Distanza minima dall'oggetto	200 mm
Filetto per filtro	M27 $\times$ 0,5 mm
Fascia temperatura	-20...60 °C
Unità di imballaggio	1 Pezzi

### Prodotti aggiuntivi

Chiave a brugola con vite senza testa Z0070
Filtro
Tubo di protezione ZBVG



<b>Distanza di lavoro</b>	200 mm	400 mm	600 mm
<b>Campo visivo</b>	15 x 11 mm	35 x 26 mm	55 x 41 mm