

PREMIUMLINSER - 58 MP, 4/3" SENSOR, C-MOUNT

DIMENSION-Serien

DIMENSION 2/12



- Fokallängd: 8mm - 50mm
- Sensorstorlek: 4/3"
- Pixelstorlek: 2µm
- Upplösning: 58 Megapixel
- Kompakt och robust optik gjord av aluminium

PRODUKTBESKRIVNING

ZEISS Dimension®-familjen uppfyller de högsta kraven för industriella applikationer. Linserna, som är utvecklade för användning med C-mount, är designade för bildsensorer upp till storleken 4/3" och erbjuder enastående bildkvalitet i ett kompakt, lätt och robust aluminiumhölje. ZEISS Dimension®-familjen består av sex brännvidder från 8 till 50 millimeter. Nästan alla ZEISS Dimension-linser har samma ytterdiameter, vilket möjliggör tillförlitlig planering vid montering i produktionsmiljöer.

TEKNISK DATA

Arbetsavstånd	101 mm
Bländarområde max	2,8
Bländarområde min	22
Diameter	64 mm
Filtergänga	43
Fokallängd	12 mm
Fokus	Manual
Linsfattning	C-Mount
Linstyp	Standard range
Längd	60 mm
Pixelstorlek min	2 µm
Sensorstorlek max	4/3"
Upplösning max	58 MP
Vikt	0,264 kg