

XF-T2X300

Object-Telezentrisches Objektiv

- Object-Telezentrisches Objektiv für 1/2" Sensor
- Vergrößerung 2.0
- Arbeitsabstand 300 mm



Spezifikation

Vergrößerung:	2.0
Bildkreis:	Ø 8.0 mm
Objektkreis:	Ø 4.0 mm
Arbeitsabstand:	300 mm ± 3%
Max. Sensor Größe:	1/2"
Max. Telezentritätsfehler:	0.1°
Max. Verzerrung:	0.16%
Variable Blende:	Nein
Blende:	F33.2
Tiefenschärfe:	0.78 mm
Auflösung:	11.0 µm
MTF (> 0.3 @):	>30 lp/ mm
Objektiv Durchmesser:	34 mm
Objektiv Länge:	189.7 mm
Gewicht:	
Standard Mount:	C-Mount

