

## FUJINON GF110mmF5.6 T/S Macro

<b>Objektiv</b>	FUJINON GF110mmF5.6 T/S Macro
<b>Optischer Aufbau</b>	11 Elemente in 9 Gruppen (inkl. 1 asphärische Linse und 2 ED-Linsen)
<b>Brennweite (KB-Äquivalent)</b>	f=110mm (87mm)
<b>Bildwinkel</b>	27,9°
<b>Größte Blende</b>	F5.6
<b>Kleinste Blende</b>	F32
<b>Anzahl der Blendenlamellen</b>	9 (annähernd runde Blendenöffnung)
<b>Blendenstufen</b>	16 Stufen in 1/3 EV
<b>Fokusbereich</b>	0,43m - ∞
<b>Maximaler Abbildungsmaßstab</b>	0,5x
<b>Bereich Tilt</b>	±10°
<b>Bereich Shift</b>	±15mm
<b>Skala Tilt</b>	Eingeteilt in 1° Schritten
<b>Skala Shift</b>	Eingeteilt in 1mm Schritten
<b>Rotation Objektiv</b>	Rastet ein bei -90°, 0°, 90° (klickt in 30° Schritten)
<b>Rotation T/S</b>	Rastet ein bei 0° und 90° (klickt in 45° Schritten)
<b>Maximaler Durchmesser x Länge</b>	Φ95mm x 149mm Der Tilt/Shift Mechanismus ist 96mm lang
<b>Gewicht (ohne Objektivdeckel und Sonnenblende)</b>	1255 Gramm
<b>Filterdurchmesser</b>	Φ72mm
<b>Lieferumfang</b>	Wechselobjektiv GF110mmF5.6 T/S Macro, vorderer Objektivdeckel FLCP-72, hinterer Objektivdeckel RLCP-002, Gegenlichtblende, Objektiv einschlagtuch, Bedienungsanleitung

Änderung der technischen Daten sowie des Lieferumfangs ohne Vorankündigung vorbehalten.