

Carl Zeiss SLR Objektive

Makro-Planar T* 2/100

Der konzentrierte Makro-Superstar

Dieses kurze Tele-Makro ist extrem lichtstark und erfasst auch kleinste Details im Bild mit höchster Präzision. Das **Makro-Planar T* 2/100** nutzt ein neu entwickeltes Optik-Design mit „Floating Elements“ für verzeichnungsfreie und überragende Abbildungsleistung über den gesamten Fokussierbereich. Dadurch kann das Objektiv neben der Makro-Fotografie auch hervorragend als Portrait-Objektiv verwendet werden. Die sehr präzise Fokussiermechanik mit besonders großem Drehwinkel und die hohe Lichtstärke von 1:2 ermöglichen die Konzentration auf die wesentlichen Details im Motiv. Es wurde für digitale und analoge Vollformat-SLR-Kameras optimiert. An digitalen SLR-Kameras mit Crop-Faktor 1,5 wird das Objektiv zur 150 mm Brennweite.



Abbildung zeigt ZE-Anschluss

Makro-Planar T* 2/100



ZE ZF.2 ZF ZK



We make it visible.



- 1** Extrem lichtstarkes Makroobjektiv mit völlig neu entwickeltem Optik-Design.
- 2** „Floating Elements“ stellen eine überragende Abbildungsleistung über den gesamten Entfernungsbereich sicher.
- 3** Durch die präzise Mechanik mit besonders großem Drehwinkel kann sehr genau auf die Details im Bild fokussiert werden.

Foto: Michael Ankenbrand

Der konzentrierte Makro-Superstar

Technische Daten

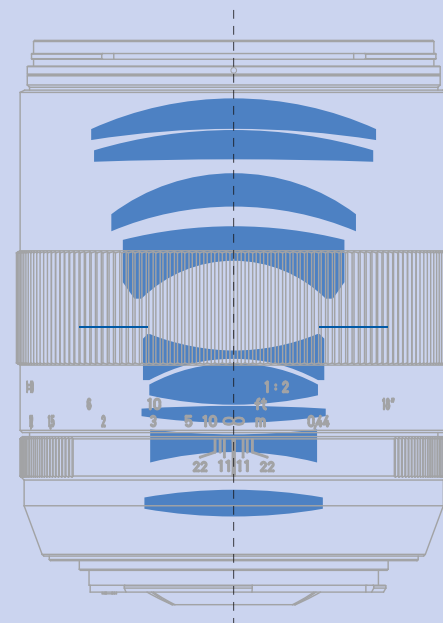
Makro-Planar T* 2/100

Brennweite	100 mm
Blendenbereich	f/2 – f/22 (1/2 Stufen)
Anzahl Elemente/Glieder	9/8
Fokussierbereich	0,44 m – ∞
Bildwinkel* (diag./horiz./vert.)	25/21/14°
Objektfeld	72 x 48 mm (Nahgrenze)
Abbildungsmaßstab	1:2 (Nahgrenze)
Filter-Gewinde	M 67 x 0,75
Länge (mit Deckeln)**	113 - 115 mm
Durchmesser**	76 mm
Gewicht**	680 g
Anschlüsse	ZE (EF-Bajonett) ZF.2 (F-Bajonett mit CPU) ZF (F-Bajonett) ZK (K-Bajonett)
Lieferumfang	Störlichtblende enthalten

*bezogen auf Kleinbildformat

**Maße und Gewicht können je nach Anschluss variieren

Konstruktion



Carl Zeiss AG
Geschäftsbereich Photoobjektive
D-73446 Oberkochen
www.zeiss.de/photo

DE_10_022_108 III • Printed in Germany
Änderungen vorbehalten.