

Carl Zeiss SLR Objektive

# Planar T\* 1,4/50

## Der brillante Blick

Dieses lichtstarke und kompakte Standardobjektiv besitzt eine präzise manuelle Fokussierung mit besonders großem Drehwinkel zum genauen Scharfstellen. Das **Planar T\* 1,4/50** wurde speziell für mittlere und längere Entfernungen entwickelt und bietet hohe Abbildungsleistung bereits bei voller Blendenöffnung, die durch Abblenden noch weiter optimiert werden kann. Die Optik-Konstruktion vermeidet Streulicht und Reflexe und liefert dadurch brillante Bilder mit exzellentem Kontrast und natürlicher Farbwiedergabe. Es wurde für digitale und analoge Vollformat-SLR-Kameras optimiert. An digitalen SLR-Kameras mit Crop-Faktor 1,5 wird es zur kompakten 75 mm Portrait-Brennweite.

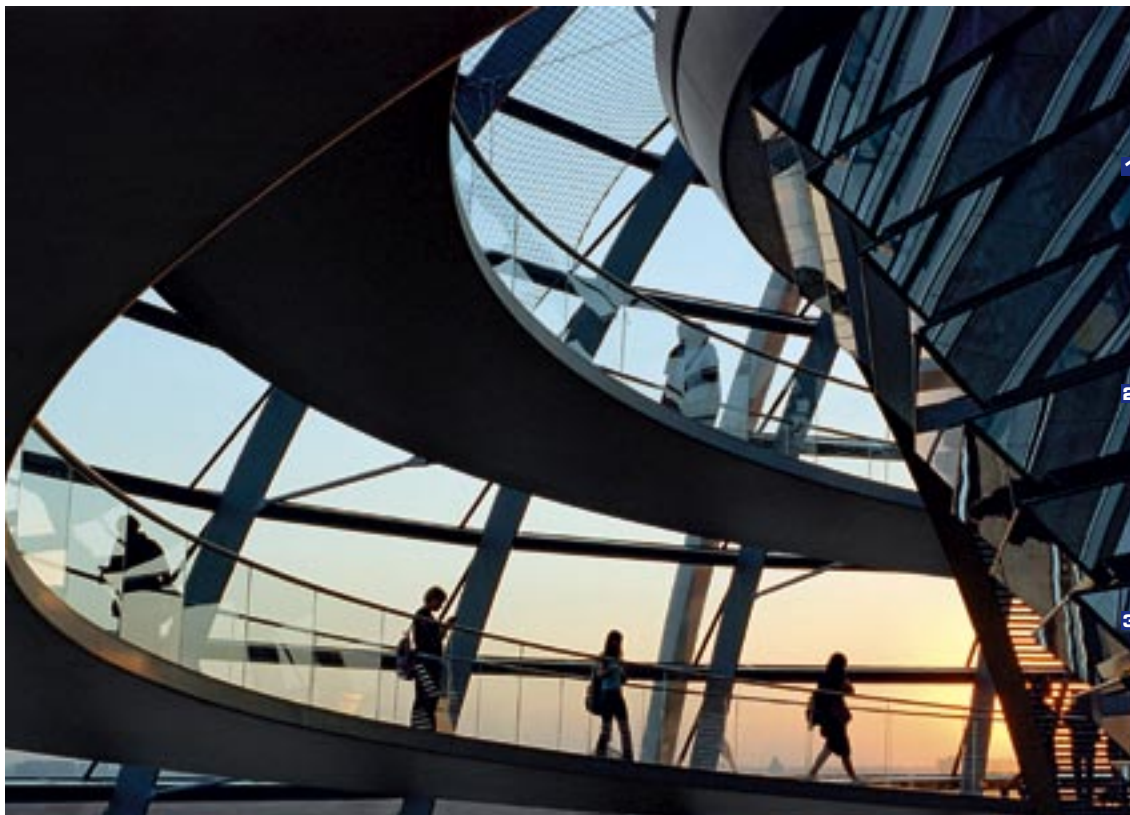


## Planar T\* 1,4/50

Abbildung zeigt ZE-Anschluss



We make it visible.



**1** Standard-Brennweite erfasst Bilder in der Perspektive des menschlichen Auges.

**2** Hohe Lichtstärke von 1:1,4 erzeugt beeindruckende Bilder auch unter schwierigen Lichtverhältnissen.

**3** An digitalen SLR-Kameras mit Crop-Faktor 1,5 wird die Brennweite zum kompakten, leichten 75 mm Portrait-Objektiv.

Foto: Michael Wartmann

## Der brillante Blick

### Technische Daten

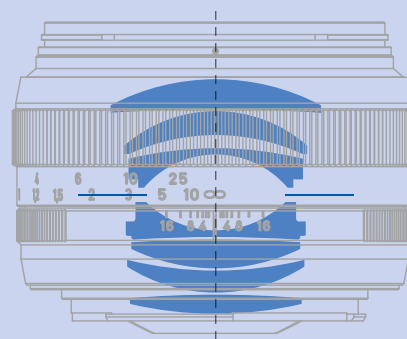
#### Planar T\* 1,4/50

Brennweite	50 mm
Blendenbereich	f/1,4 – f/16 (1/2 Stufen)
Anzahl Elemente/Glieder	7/6
Fokussierbereich	0,45 m – ∞
Bildwinkel* (diag./horiz./vert.)	45/38/26°
Objektfeld	24 x 16 cm (Nahgrenze)
Abbildungsmaßstab	1: 6,7 (Nahgrenze)
Filter-Gewinde	M 58 x 0,75
Länge (mit Deckeln)**	69 - 71 mm
Durchmesser**	66 - 71,3 mm
Gewicht**	350 - 380 g
Anschlüsse	ZE (EF-Bajonett) ZF.2 (F-Bajonett mit CPU) ZF (F-Bajonett) ZK (K-Bajonett) ZS (M42 Schraubgewinde)
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](http://www.zeiss.de/photo)