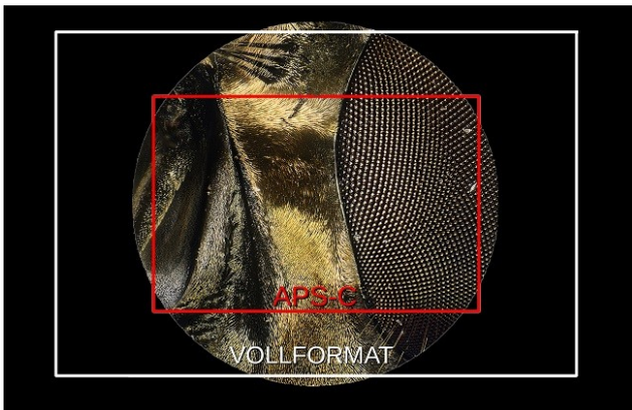


<b>Beschreibung</b>	LM Direct Imager SLR Adapter für Zeiss Mikroskope mit Fototubus mit 46 mm Innendurchmesser (effektiver Durchmesser durch Zentrierung: 44mm)
<b>Kamera</b>	Digitale Spiegelreflexkameras (DSLR) und spiegellose Systemkameras (DSLM) mit APS-C und Vollformat Sensor  Bildfeldgröße mit APS-C Sensor ca. 115%, mit Vollformatsensor (24x36mm) 136% des möglichen Bildfeldes ohne Vignettierung → leichte Randabschattung an den Ecken
<b>Mikroskop</b>	Für Zeiss Mikroskope mit Tubus mit 44mm Innendurchmesser, z.B. Zeiss Standard, Zeiss Photo Microscope I – III, u.a.
<b>Optik</b>	antireflexbeschichtete, planachromatische Präzisions-Optik mit Faktor 1x zum Erreichen des größtmöglichen Bildfeldes
<b>Gewicht / Material</b>	ca. 170 g / CNC gefräster und gedrehter und schwarz anodisierter Aluminiumblock

## Bildfeldgrößen

Bestellcode: DD1X\_ZEISS44



APS-C / Vollformat



## Anwendungsbeispiel



Zeiss Fototubus

