

## Viltrox Anamorphic Lens 75 mm / T 2.0

- 75 mm Brennweite perfekt für Videografie
- Große Lichtstärke mit einer maximal Blende von T 2.0
- Dank dem Komprimierungsfaktor 1.33x an fast jeder Kamera nutzbar
- Robustes Metallgehäuse mit M0.8 Standard Getriebe
- 13 Linsengruppen mit 18 Gläsern
- Vollmetallgehäuse zum Schutz der innenliegenden Linsen
- Solide & Hochwertige Verarbeitung
- Spezielle Optik für Videografen
- Stufenloser manueller Fokus
- Kaum spürbarer Breathe-Effekt



### Technische Daten

Lichtstärke	T/2.0
Naheinstellgrenze	0,98m
Komprimierungsfaktor	1,33x
Autofokus	Nein
Anschluss	PL-Mount
Vollformat	Ja
Aussendurchmesser Gehäuse	95 mm
EXIF-Daten	Nein
Gruppen/Linsen	13/18
Blendenlamellen	10
Kleinste Blende	T/22
Maße (Durchmesser x Länge)   Gewicht	10,2 x 13,3 cm   1,98 kg

### Lieferumfang und Verpackungsdetails

Lieferumfang	Objektiv, Bedienungsanleitung, Objektivabdeckung, Stativ-Stütze, Torx-Schraubenzieher, Objektiv-Koffer
Verpackungsmaße   -Gewicht	35 x 27 x 18 cm   2,031 kg

Änderungen von Design und technischen Daten bleiben vorbehalten und bedürfen keiner Ankündigung. Andere Warenzeichen und Handelsnamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.