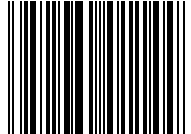




## 50mm f/1.8 Anamorphic Lens 1.33X (X-Mount)

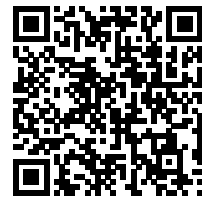
Merk: Sirui

6 9 5 2 0 6 0 0 1 1 4 4 8



6 952060 011448 >

Adviesprijs:  
€ 499,00



### BESCHRIJVING

Een cinematografie-expert

Met onze innovatieve R&D en uitstekend productieproces levert SIRUI een hoogwaardige anamorfe lens voor gebruikers die op zoek zijn naar die filmische look die populair is geworden in de films

Filmische breedbeeldeffecten

Cinematiseer uw opnamen met slechts één druk op de knop! De SIRUI 50 mm F1.8 anamorfe lens produceert een filmische 2,4:1 video met een toename van 33% van het horizontale gezichtsveld.

Optimale beeldvorming en visualisatie

De robuuste en lichtgewicht anamorfe lens regelt perfect optische vervorming en brandpuntsbereik om superieure filmische beeldvorming te genereren.

Sci-Fi licht en fakkels plus ovaal bokeh-effect

De F1.8-lens met Nano-coatings levert vloeiend de Sci-Fi horizontale geborstelde en tegenlichteffecten en optimaliseert de beelddiepte en het ovale bokeh-effect met de diafragmaring.

SIRUI anamorfe lens - Belangrijkste specificaties:

- Lensstructuur: 11 elementen in 8 groepen
- Diafragma-bladen: 10
- Diafragma: f/1.8-f/16

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

- Sensordekking: tot APS-C
- Opnameafstand: 0,85 m tot oneindig
- Focusmethode: alleen handmatige focus
- Maximale vergroting: 1:15.38(V), 1:20.17(H)
- Filterspecificatie: M67 x 0,75
- Draaihoek van de focusring: 143,6°
- Maximaal diameter: 68,2 mm (2,69?)
- Diameter van de scherpstelring: 61,7 mm (2,43?)
- Totale lengte (zonder lensdoppen): ca. 106,6 mm (4,2?)
- Gewicht: ca. 553-562g (1,22-1,24 lbs)
- Lensbevestiging: Sony E-bevestiging, FUJIFILM X-bevestiging, M4/3-bevestiging

## SPECIFICATIES

---

### Fysieke kenmerken

Gewicht	0,56
---------	------