

## Technische Beschreibung

---

### Allgemeine Angaben

---

|                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| <b>Geräte/Produkttyp</b>      | Objektiv               |
| <b>Material des Produktes</b> | Aluminium, Gummi, Glas |
| <b>Produktfarbe</b>           | Schwarz                |
| <b>Länge</b>                  | 74,7mm                 |
| <b>Breite</b>                 | 84mm                   |
| <b>Höhe</b>                   | 84mm                   |
| <b>Gewicht</b>                | 526g                   |

### Technische Daten

---

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Kameraanschluss / Mount</b>    | Canon EF, Canon EF-S   |
| <b>Entwickelt für</b>             | Vollformat   |
| <b>Geeignet für Sensor</b>        | APS-C, Vollformat  |
| <b>Cropfaktor</b>                 | 1,6, Bei Einsatz an APS-C  |
| <b>Brennweite</b>                 | 50 mm  |
| <b>Lichtstärke Objektiv</b>       | T1,5   |
| <b>Blendenöffnungswerte</b>       | T1.5 - T22   |
| <b>Autofokus</b>                  | Nein   |
| <b>Fokussierungsart</b>           | MF - Manueller Fokus   |
| <b>Innenfokussierung</b>          | Ja   |
| <b>Linsen / Gruppen</b>           | 9 / 6  |
| <b>Spezial Linsen</b>             | 1x Hybrid ASP - Hybrid Aspherical, 1x ASP - Aspherical   |
| <b>Anzahl Blendenlamellen</b>     | 9  |
| <b>Vergütung</b>                  | UMC - Ultra Multi Coating  |
| <b>Naheinstellgrenze</b>          | 0,45m  |
| <b>Durchmesser Objektiv</b>       | 84mm   |
| <b>Durchmesser Filter</b>         | 77mm   |
| <b>Material Gehäuse</b>           | Aluminium und Kunststoff Kombination   |
| <b>Objektiv Schutzrüstung</b>     | Samyang Weather Sealing Protection   |
| <b>Gegenlichtblende</b>           | enthalten, Abnehmbar   |
| <b>Abbildungsmaßstab</b>          | 1:6,35   |
| <b>Bildwinkel an Vollformat</b>   | 46,2   |
| <b>Bildwinkel an APS-C</b>        | 29,4°  |
| <b>Objektiv Bauart</b>            | Standard   |
| <b>Kompatible Kameramodelle</b>   | Canon EOS 5D Mark IV, Canon EOS 6D Mark II, Canon EOS C200, Canon EOS C300, Canon EOS C300 Mark II, Canon EOS C300 Mark III, Canon EOS C500, Canon EOS C500 Mark II, Canon EOS C700, Canon EOS C700 FF, Blackmagic Pocket Cinema Camera 6K, Blackmagic Pocket Cinema Camera 6K Pro |
| <b>Anwendungsbereich Objektiv</b> | Landschaft, Kunst, Reise, Portrait, Natur  |

### Artikelverpackung

---

|                                 |                |
|---------------------------------|----------------|
| <b>Breite der Verpackung</b>    | 128mm          |
| <b>Gewicht inkl. Verpackung</b> | 770g           |
| <b>Gurtmaß</b>                  | 721mm          |
| <b>Höhe der Verpackung</b>      | 155mm          |
| <b>Länge der Verpackung</b>     | 128mm          |
| <b>Verpackung mit Euroloch</b>  | Nein           |
| <b>Verpackungsmaterial</b>      | Farbverpackung |

### Lieferumfang

---

- 1x Samyang MF 50mm T1,5 VDSLR MK2 Canon EF
- 1x Gegenlichtblende (abnehmbar)
- 2x Schutzkappen (vorne und hinten)
- 1x Aufbewahrungstasche