

**Canon**

**RF 24MM F1.4 L VCM**  
**RF 50MM F1.4 L VCM**





# GO WIDE WITH A HYBRID PERSPECTIVE

Lichtstarkes Hochleistungs-Weitwinkel

24mm

Canon

24

A

16

11

8

5.6

4

3

## GO WIDE WITH A HYBRID PERSPECTIVE

Spiel mit selektiver Schärfe im Weitwinkelbereich



ISO 800, F1.4, 1/40s



ISO 100, F1.4, 1/2500s

**Canon**



# THE NATURAL HYBRID

Natürliche Perspektiven  
50mm

# THE NATURAL HYBRID

Spiel mit Bokeh und natürlicher Perspektive



ISO 800, F1.4, 1/25s



ISO 3200, F1.4, 1/250s

**Canon**

# IDEALES KONZEPT FÜR HYBRID USER



RF 24mm F1.8 MACRO IS STM und RF 50mm F1.8 STM sind kompakt, leicht und ideal fürs Reisen

---

## Profi Wahl “Hybrid Primes”



RF 24mm F1.4 L VCM und RF 50mm F1.4 L VCM kombinieren hohe Lichtstärke und Video-Vorteile, minimales Focus-Breathing und Blendenring



CN-R24mm T1.5 L F und CN-R50mm T1.3 L F sind spezielle Video-Objektive

---

# PERFEKTE ERGÄNZUNG ZUM RF 35MM F1.4 L VCM

## HYBRIDE FESTBRENNWEITE

- Fokus Breathing minimiert

## KOMPAKT

- Maße und Gewicht wie RF 35mm L
- 67mm Filtergewinde

## PROGRAMMIERBARE TASTE

- Für zahlreiche Funktionen

## BLENDENRING

- 1/32 Abstufung bei Video
- Auch für Foto bei EOS R1 und EOS R5 Mark II

## VCM + NANO USM AF-MOTOREN

- Für gleichmäßigen, extrem schnellen und leisen Autofokus

## ABGEDICHTET

- Auf klassischem L-Niveau

# CINASTISCHER LOOK MIT F1.4

Gleiche Größe

Ähnliches Gewicht

Alle 67mm Filtergewinde

Minimales Focus Breathing

Blendenring



ca. 99,3 mm

RF 35mm F1.4 L VCM

ca.  
**555 g**



ca. 99,3 mm

RF 24mm F1.4 L VCM

ca.  
**515 g**



ca. 99,3 mm

RF 50mm F1.4 L VCM

ca.  
**580 g**

# CINEASTISCHER LOOK MIT F1.4

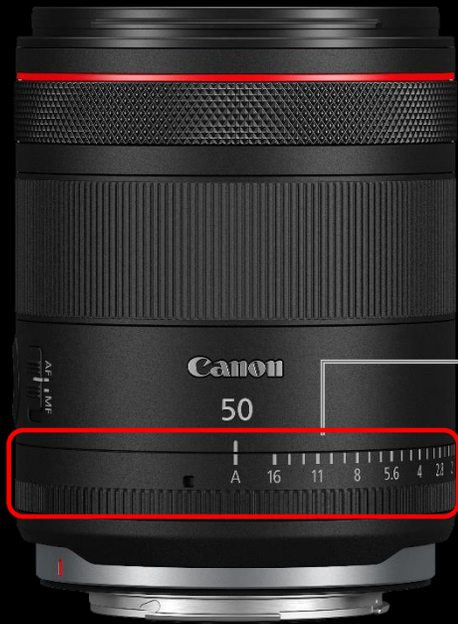
RF 24mm F1.4 L VCM



RF 50mm F1.4 L VCM



# MANUELLER BLENDENRING MIT 1/32 ABSTUFUNG



Optimiert für Videoaufnahmen



## Videoshooting mit Blendenring



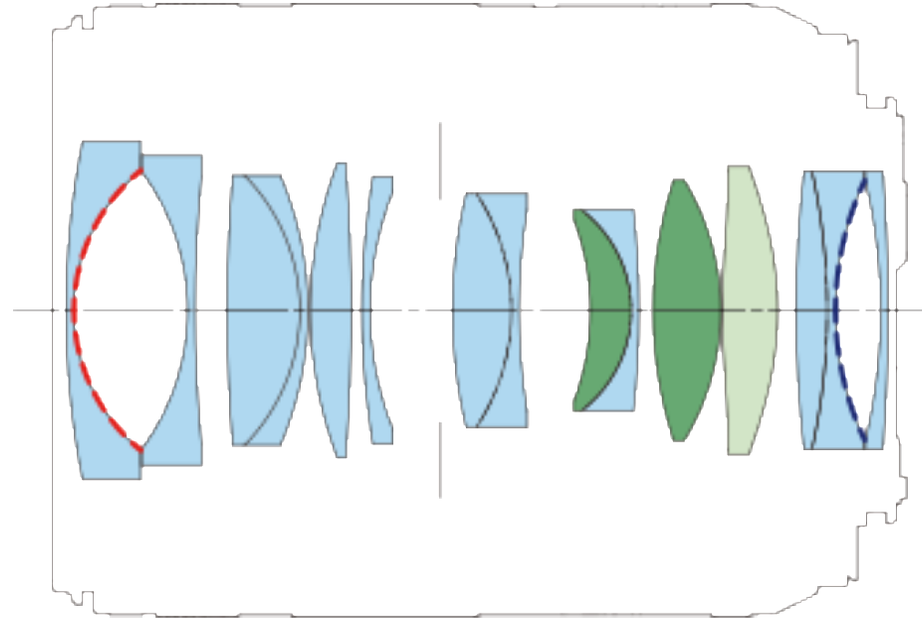
**Canon**

**RF 24MM F1.4 L VCM**



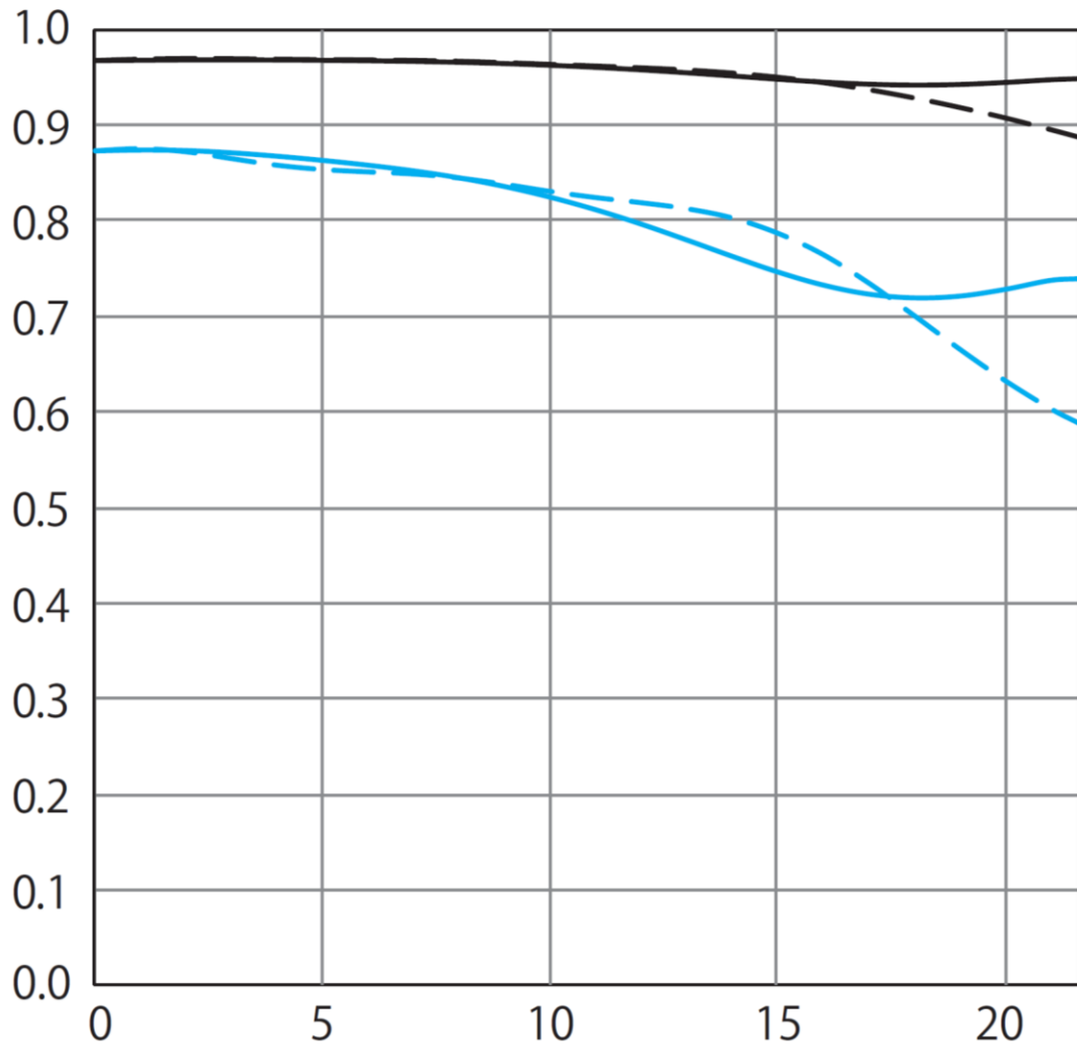
# HOCHLEISTUNGSOPTIK

- 15 Linsen in 11 Gruppen
- 2 UD-Linsen + 1 asphärische Linse
- ASC- + SWC-Vergütung
- Nano-USM und VCM AF-Motoren
- 6,5 Stufen Bildstabilisierung mit IBIS

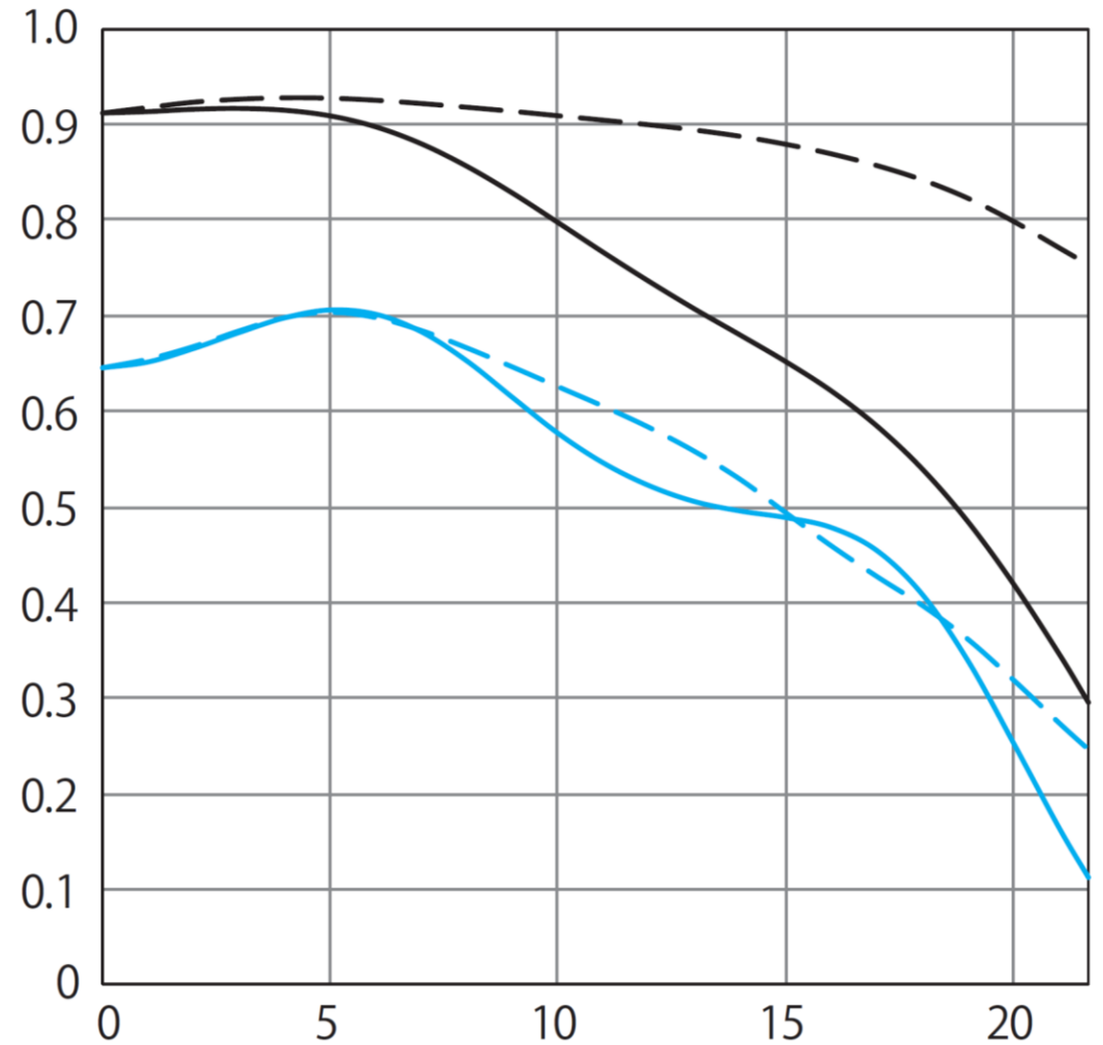


# RF 24MM F1.4 L VCM / EF 24MM F1.4 L II USM

## RF 24mm F1.4 L VCM



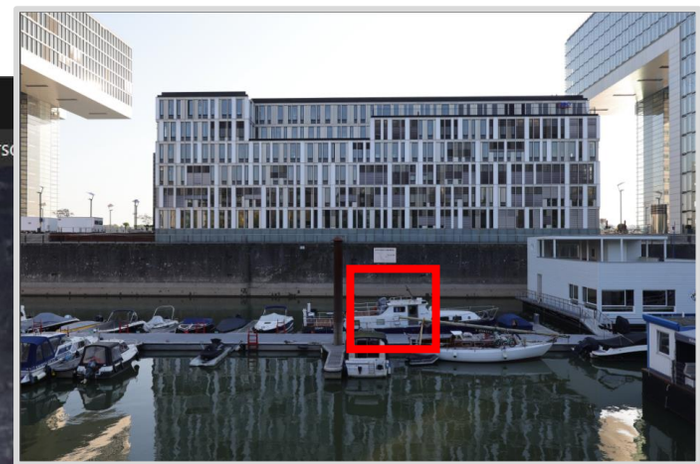
## EF 24mm F1.4L II USM



**RF 24mm F1.4 L  
VCM bei F1.4**



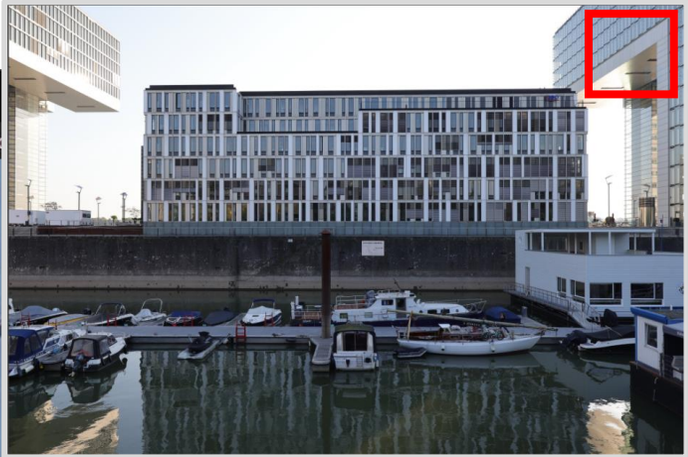
**EF 24mm F1.4 L II  
USM bei F1.4**



**RF 24mm F1.4 L  
VCM bei F1.4**



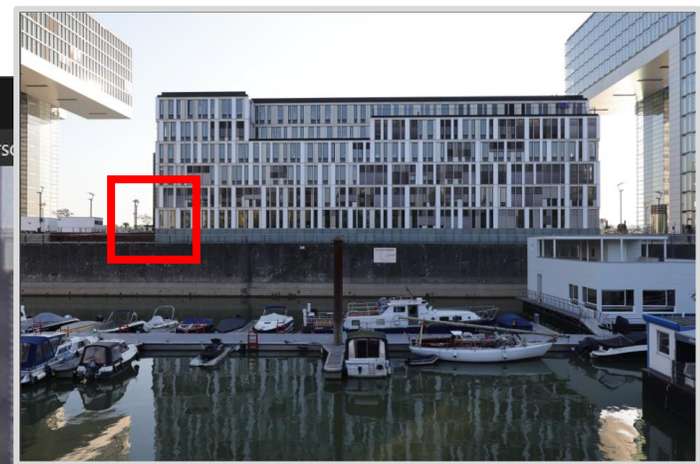
**EF 24mm F1.4 L II  
USM bei F1.4**



# RF 24mm F1.4 L VCM bei F1.4



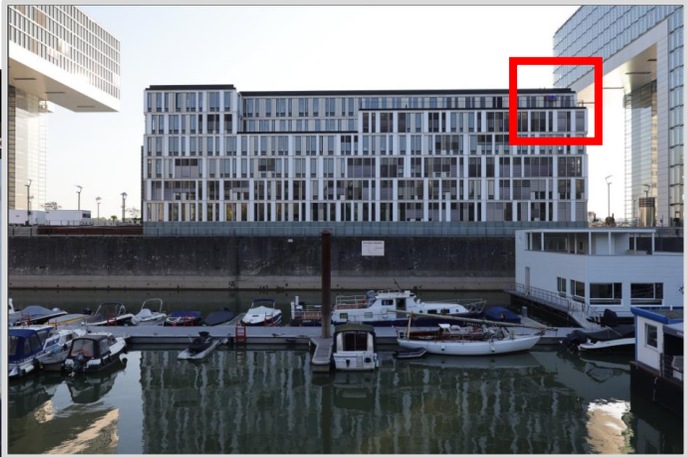
# EF 24mm F1.4 L II USM bei F1.4



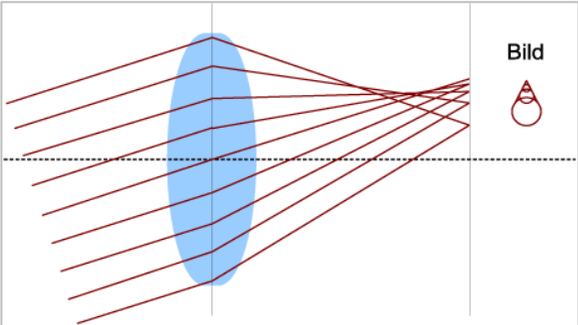
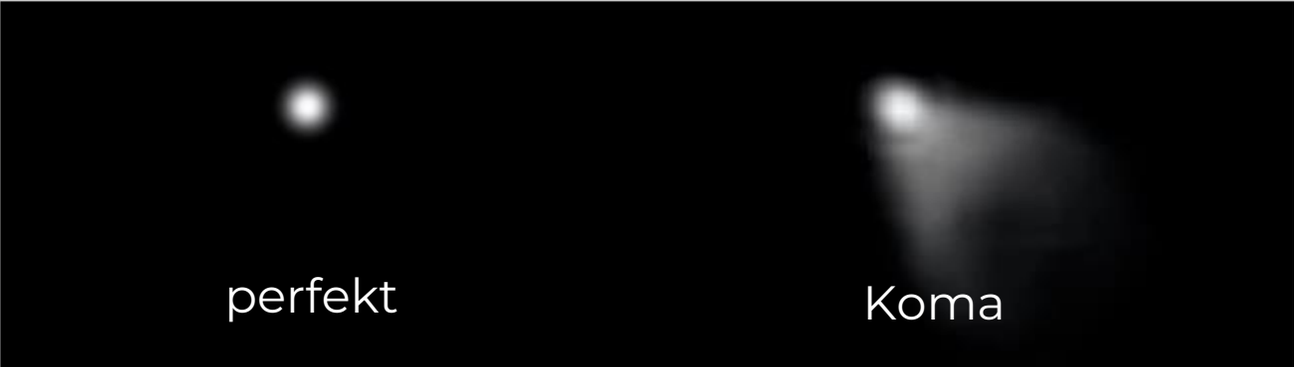
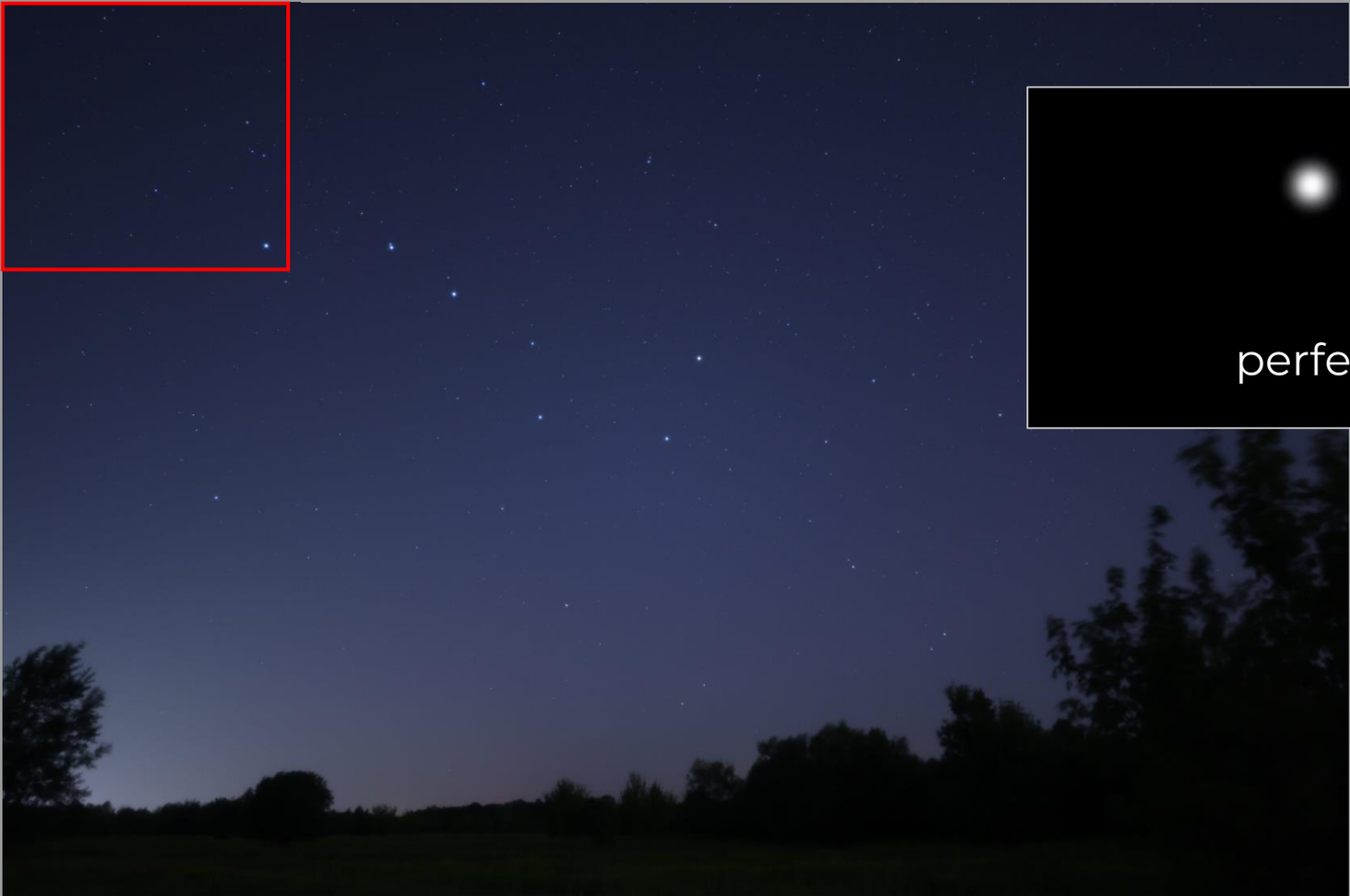
**RF 24mm F1.4 L VCM bei F8**



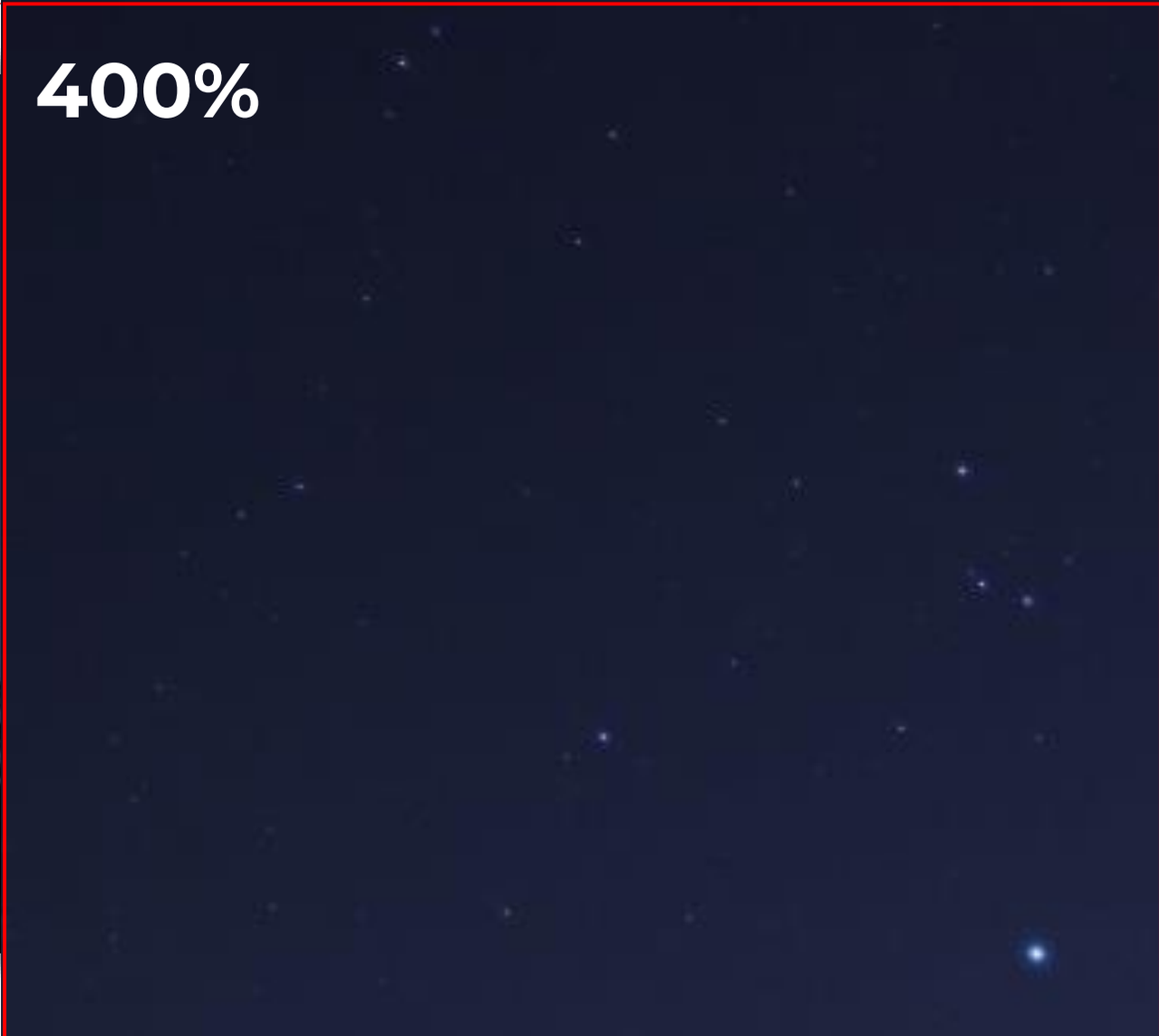
**EF 24mm F1.4 L II USM bei F8**



# WIRKSAME UNTERDRÜCKUNG VON KOMA



# WIRKSAME UNTERDRÜCKUNG VON KOMA



# HOCHLEISTUNGSOPTIK

## VERGLEICH ZUM RF 24MM F1.8 MACRO IS STM

- Kontrastreicher bei offener Blende
- Bessere Schärfe in den Bildecken
- Deutlich schnellerer AF
- Kein Macro bis 1:2
- Kein OIS



## VERGLEICH ZUM EF 24MM F1.4 L II USM

- Viel bessere Schärfe in allen Bildbereichen
- Schnellerer AF
- Minimiertes Focus-Breathing



# RANKING

- I. RF 24mm F1.4 L VCM
- II. RF 24mm F1.8 MACRO IS STM
  
- III. EF 24mm F1.4 L II USM



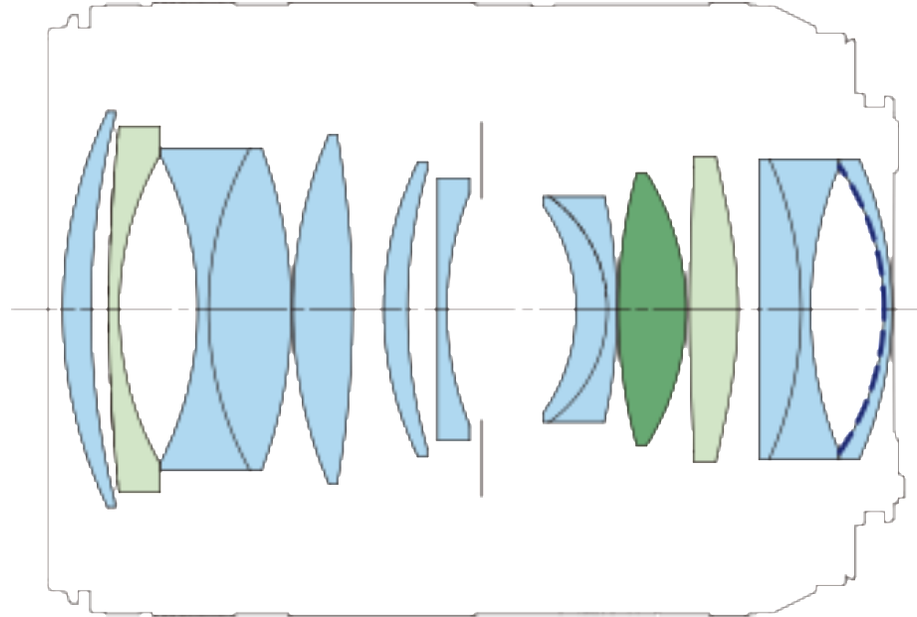
**Canon**

**RF 50MM F1.4 L VCM**



# HOCHLEISTUNGSOPTIK

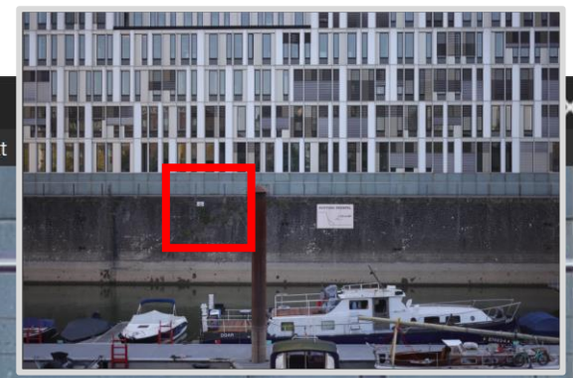
- 14 Linsen in 11 Gruppen
- 1 UD-Linse + 2 asphärische Linsen
- ASC- + SWC-Vergütung
- Nano-USM und VCM AF-Motoren
- 7 Stufen Bildstabilisierung mit IBIS



**RF 50mm F1.4 L**  
**VCM bei F1.4**



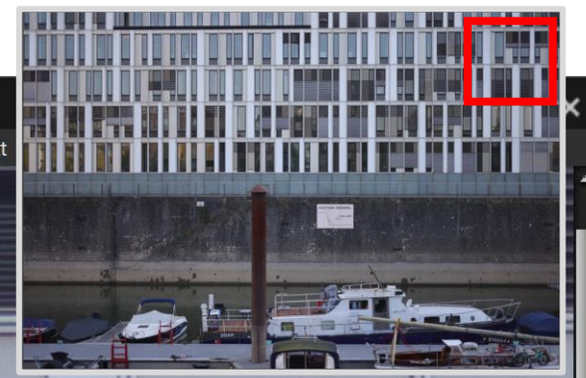
**RF 50mm F1.2 L**  
**USM bei F1.4**



**RF 50mm F1.4 L  
VCM bei F1.4**



**RF 50mm F1.2 L  
USM bei F1.4**



# HOCHLEISTUNGSOPTIK

## VERGLEICH ZUM RF 50MM F1.2 L USM

- ✓ Besser als das RF 50mm F1.2 L USM (!)
- ✓ Schnellerer AF
- ✓ Kontrastreicher bei offener Blende
- ✓ Noch bessere Schärfe in den Bildecken



# RANKING

- I. RF 50mm F1.4 L VCM
- II. RF 50mm F1.2 L USM
- III. RF 50mm F1.8 STM



# ZUSAMMENFASSUNG

- Hochleistungsobjektive mit extrem schnellen AF
- Gleichermaßen für Foto und Video geeignet
- Kein Fokus-Breathing
- Manueller Blendenring mit 1/32 Abstufung
- Programmierbare Taste
- Handlich und kompakt mit 67mm Filtergewinde



# PREIS & LIEFERSTART

UVP:

RF 24mm F1.4 L VCM: 1.749 €

RF 50mm F1.4 L VCM: 1.599 €

Sales Start – vorauss. Dezember - AIP