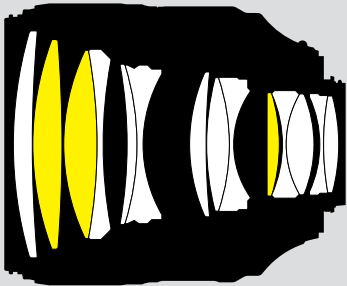




At the heart of the image

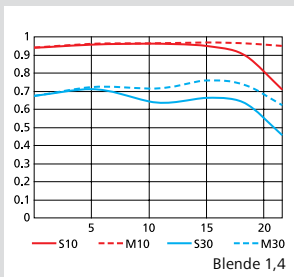
# AF-S NIKKOR 105 mm 1:1,4E ED

## Produktabbildung



ED-Glaslinsen

## MTF-Diagramme



## Mitgeliefertes Zubehör



Objektivbeutel CL-1218



Gegenlichtblende HB-79

## Verkaufsstart

voraussichtlich 25.08.16

## Artikelnummer, EAN-Code

JAA343DA  
018208200641



AS RD G

## I AM YOUR EYES

Ein bemerkenswertes FX-Format-Objektiv mit 105 mm Festbrennweite und lichtstarker Blende bis 1:1,4. Dieses einzigartige Objektiv hält jede Nuance fest und geht aus einer Produktlinie hervor, die bis zum bekannten NIKKOR 105 mm 1:2,5 zurückreicht. Eine ausgezeichnete Wahl für Profifotografen, die für Porträt- und Modeaufnahmen ein neues künstlerisches Niveau anstreben. Die Fotos haben Tiefe und Dimension, die in der Erinnerung haften bleiben – ob bei Umgebungslicht oder im Studio.

### Feature-Highlight:

- **Branchenführende hohe Lichtstärke von 1:1,4 und 105 mm Brennweite:** Die Brennweite von 105 mm macht in Kombination mit einer Naheinstellgrenze von 1 m bildfüllende Porträts möglich, die keinen nachträglichen Beschnitt erfordern. Das optische Design bietet eine trennscharfe Tiefenschärfekontrolle von 1:1,4 bis unendlich.
- **Erstklassiges Bokeh:** Von der Schärfenebene zum Hintergrund hin nimmt das Bokeh sanft zu, ohne dass an den Rändern der Unschärfekreise harte Kanten entstehen. So erhalten hoch aufgelöste Bilder eine besondere Tiefenwirkung.
- **Unübertroffene Qualität bei größter Blende:** Auch bei Aufnahmen mit der größten Blende wird das Motiv mit perfektem Detailkontrast wiedergegeben.
- **Abgerundete Blendenöffnung mit neun Lamellen:** Neun abgerundete Lamellen reduzieren die Lichtbrechung und sorgen für eine naturgetreue Reproduktion des Motivs.
- **Zuverlässiger AF:** Ein elektromagnetischer Blendenmechanismus sorgt für eine außergewöhnlich zuverlässige Belichtungssteuerung – selbst bei einer schnellen Aufnahmeserie. Der Silent-Wave-Motor (SWM) von Nikon sorgt für einen leisen und gleichmäßigen Autofokus.
- **Legendäre NIKKOR-Optik:** Die Nanokristallvergütung reduziert Geisterbilder und Streulicht. Drei Linsen aus ED-Glas (Extra-low Dispersion = besonders niedrige Dispersion) minimieren Farblängsfehler. Die vordere und hintere Linse sind mit der Fluorvergütung von Nikon geschützt und so leichter zu reinigen.

NIKKOR



*At the heart of the image*

## TECHNISCHE DATEN

Brennweite	105 mm
Lichtstärke	1:1,4
Kleinste Blende	16
Optischer Aufbau	14 Linsen in 9 Gruppen (davon 3 ED-Glaslinsen und Linsen mit Nanokristall- oder Fluorvergütung)
Bildwinkel	23°10' (15°20' bei Kamera im DX-Format)
Naheinstellgrenze	1 m
Maximaler Abbildungsmaßstab	0,13-fach
Anzahl der Blendenlamellen	9 (Blendenöffnung mit abgerundeten Lamellen)
Filtergewinde	82 mm
Abmessungen	ca. 94,5 x 106 mm (Durchmesser x Länge ab Bajonettanschluss, gemäß CIPA-Richtlinien)
Gewicht	ca. 985 g (nach CIPA-Standard)
Mitgeliefertes Zubehör	Objektivfrontdeckel (82 mm) mit Schnappverschluss LC-82, Bajonett-Gegenlichtblende HB-79, Objektivbeutel CL-1218, hinterer Objektivdeckel LF-4

