



RF 100mm F2.8L MACRO IS USM

Model: 4514C005

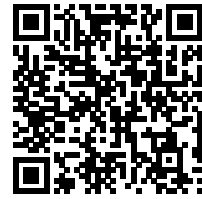
4 5 4 9 2 9 2 1 6 8 0 7 5



4 549292 168075 >

Canon

Adviesprijs:
€ 1.419,99



BESCHRIJVING

De RF 100mm F2.8L Macro IS USM is een professionele macrolens met een toonaangevende 1,4x vergroting en een variabele Spherical Aberration Control om de bokeh aan te passen.

De RF 100mm F2.8L Macro IS USM is de eerste AF-macrolens ter wereld¹ met een ongelooflijke 1,4x close-upvergroting voor geweldige foto's. Met een Spherical Aberration Control-ring kun je de bokeh veranderen, waardoor het, gecombineerd met een soft focus-effect, een perfecte portretlens is.

MACROFOTOGRAFIE

Uitstekende beeldkwaliteit

Een iris met 9 lamellen en een snel grootste diafragma van f/2.8 biedt zelfs bij weinig licht zeer creatieve mogelijkheden en een prachtige beeldkwaliteit.

VEELZIJDIGE PROFESSIONELE PRIME LENS

Geavanceerde beeldstabilisatie

Ontworpen voor zorgeloos opnamen maken vanuit de hand dankzij een Hybrid Image Stabilizer met tot wel 5 stops².

NAUWKEURIGE EN ZEER SNELLE AUTOFOCUS

Snelle, stille, nauwkeurige AF

Dual Nano USM-motoren zorgen voor snelheid en geruisloze scherpstelling - ideaal voor foto's en video's. Het lensontwerp onderdrukt ook de focus breathing, wat zorgt voor consistentie.

WEERBESTENDIGE LENS

Compromisloze constructie

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

Deze lens uit de L-serie heeft een weerbestendige afdichting en een fluorcoating op het buitenste lenselement om water en stof buiten te houden.

Een lens voor alle situaties

De RF 100mm F2.8L Macro IS USM is een geweldige lens uit de L-serie voor close-focus en portretfotografie, die je creativiteit stimuleert

MACROFOTOGRAFIE

Kom dichterbij dan ooit

Onthult details die andere macrolenzen niet kunnen vangen met 1,4x vergroting

PORTRETFOTOGRAFIE

Kwaliteit uit de L-serie

Een flatteuze brandpuntsafstand van 100 mm maakt de RF 100mm F2.8L Macro IS USM perfect voor portretten.

STILLEVENFOTOGRAFIE

Uitmuntende beeldkwaliteit

Het maximale diafragma van f/2.8 levert geweldige prestaties in alle situaties.

SPECIFICATIES

Algemeen

Diameter objectief	81.5
Type lens	Macro

Fysieke kenmerken

Filtermaat	67
Gewicht	730

Camera

Maximum diafragmaopening	f/2.8
--------------------------	-------

Lens

Beeldstabilisatie	✓
Brandpuntsafstand	100
Lensvatting	Canon RF
Minimaal diafragma	32

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig