

RF 16-28mm F2.8 IS STM

EPIC VIEWS. STABLE SHOTS

RF 16-28mm F2.8 IS STM è uno zoom ultragrandangolare con lunghezza focale da 16 a 28 mm, ampia apertura f/2.8 e stabilizzazione dell'immagine a 5,5 stop¹, ideale per viaggi e paesaggi. Prestazioni eccellenti per foto e video.

Zoom ultragrandangolare 16-28mm

Apertura f/2.8

Stabilizzazione dell'immagine

Elementi asferici e UD

Motore STM

Ghiera di controllo/messa a fuoco personalizzabile

Canon

¹ Test secondo gli standard CIPA-2024 (nelle direzioni di imbardata/beccheggio alla lunghezza focale massima, utilizzando EOS R8).



Ampio, luminoso e reattivo

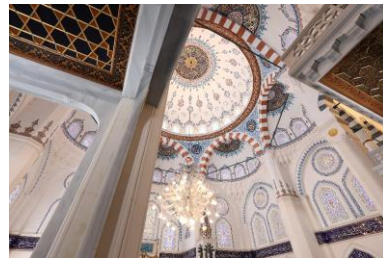
Grazie all'ampia apertura, permette di catturare maggiori dettagli anche in condizioni di scarsa illuminazione, offrendo un'opportunità creativa unica per esplorare il soggetto da nuove angolazioni. A f/2.8, potrai infondere maggiore profondità e dimensione alle tue immagini.

Prospettiva ultragrandangolare

Grazie all'escursione ultragrandangolare dello zoom da 16 a 28 mm, potrai includere una porzione maggiore della scena nell'immagine. L'obiettivo Canon RF 16-28mm F2.8 IS STM rappresenta il perfetto connubio tra prestazioni elevate e praticità, con un angolo di visuale che favorisce la creatività.

Progettato per viaggiare leggeri

Quando lo spazio in valigia è limitato, RF 16-28mm F2.8 IS STM si presenta come la scelta ideale per i viaggi. Grazie al suo design innovativo il barilotto occupa solo 91 mm in posizione ritratta, garantendo un'eccezionale portabilità. E con un peso di circa 445 g, puoi tenerlo collegato alla fotocamera tutto il giorno senza problemi.



Risultati che fanno la differenza

Goditi una qualità delle immagini eccezionale, grazie a due elementi asferici e a quattro lenti UD con rivestimento Super Spectra, per una nitidezza incredibile. Il motore STM ad alta velocità assicura una messa a fuoco rapida, fluida e pressoché silenziosa, per scatti fotografici e riprese video.

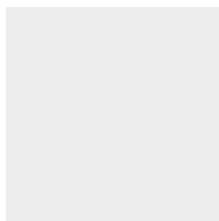
Creatività e praticità

Il diaframma a nove lamelle crea effetti di luce simili a stelle, mentre la stabilizzazione ottica dell'immagine fino a 5,5 stop¹ permette di scattare e riprendere a mano libera in modo fluido, anche in condizioni di scarsa illuminazione.

GAMMA DI PRODOTTI



RF 15-30mm
F4.5-6.3 IS STM



RF 14-35mm
F4 L IS USM



RF 15-35mm
F2.8 L IS USM

CARATTERISTICHE/ SPECIFICHE OTTICHE

Dimensioni immagine	Full frame
Angolo di campo (orizzontale, verticale, diagonale)	98° - 65° 74°10' - 46° 108°10' - 75°
Struttura obiettivo (elementi/gruppi)	16/13
Ottiche speciali	4 lenti UD 1 lente GMo asferiche 1 lente Replica asferica
N. di lamelle del diaframma	9
Apertura minima	22
Distanza di messa a fuoco minima (m)	0,25 (a 16 mm) 0,2 (a 28 mm)
Ingrandimento massimo (x)	0,11 (a 16 mm) 0,26 (a 28 mm)
Ghiera di controllo	Combinata/messa a fuoco
Stabilizzatore d'immagine OIS ¹	5,5
Stabilizzatore d'immagine IBIS x OIS ¹	8
Motore AF	STM
Rivestimenti	Super Spectra
Fluoro	No
SPECIFICHE FISICHE	
Resistenza a umidità/polvere ³	Si
Diametro del filtro	67
Diametro x lunghezza massimi (mm) ²	76,5 x 91
Peso (g)	445
ACCESSORI	
Copriobiettivo	E-67 II
Paraluce	EW-73E
Custodia per obiettivo	LP1116
Tappo posteriore	Tappo posteriore per obiettivo RF
Compatibilità Extender	Non compatibile

Note a piè pagina:

^[1] Test effettuati secondo gli standard CIPA (nelle direzioni di imbardata/beccheggio/rotazione, alla massima lunghezza focale, con una fotocamera specifica).

^[2] Dimensioni dell'obiettivo ritratto.

^[3] Gli obiettivi resistenti a umidità e polvere dispongono di un anello di gomma sull'innesto dell'obiettivo che può causare una leggera abrasione dell'innesto stesso. Le prestazioni dell'obiettivo o della fotocamera non ne risultano alterate in alcun modo.

**EPIC VIEWS.
STABLE SHOTS**

RF 16-28mm F2.8 IS STM

RF 16-28mm F2.8 IS STM è uno zoom ultragrandangolare con lunghezza focale da 16 a 28 mm, ampia apertura f/2.8 e stabilizzazione dell'immagine a 5,5 stop¹, ideale per viaggi e paesaggi. Prestazioni eccellenti per foto e video.

**Data inizio vendita: febbraio 2025
(da confermare)**

Dettagli del prodotto

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN	Prezzo suggerito al pubblico
RF 16-28mm F2.8 IS STM	6906C005AA	4549292241716	<Please fill in RRP>

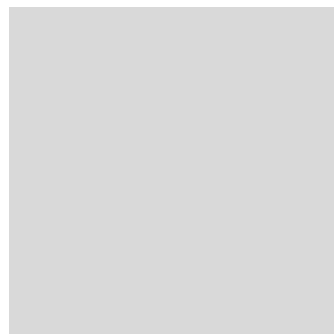
Accessori opzionali

Nome dell'accessorio	Codice Mercury	Codice EAN	Prezzo suggerito al pubblico
TAPPO ANTERIORE E-67 II	6316B001AA	4960999845869	<Please fill in RRP>
TAPPO POSTERIORE PER OBIETTIVO RF	2962C001AA	4549292115604	<Please fill in RRP>
CUSTODIA OBIETTIVO LP1116	2780A001CA	4960999470757	<Please fill in RRP>
PARALUCE EW-73E	5814C001AA	4549292207422	<Please fill in RRP>

**EPIC VIEWS.
STABLE SHOTS**

RF 16-28mm F2.8 IS STM

RF 16-28mm F2.8 IS STM è uno zoom ultragrandangolare con lunghezza focale da 16 a 28 mm, ampia apertura f/2.8 e stabilizzazione dell'immagine a 5,5 stop¹, ideale per viaggi e paesaggi. Prestazioni eccellenti per foto e video.



Misure/informazioni logistiche

Nome del prodotto	Codice Mercury	Tipo confezione	Descrizione confezione	Quantità per confezione	Lunghezza (cm)	Larghezza (cm)	Altezza (cm)	Peso netto (kg)	Peso lordo (kg)
RF 16-28mm F2.8 IS STM	6906C005AA	Per unità	Unità	1	13,7	13,7	20,3	0,519	0,70
		CT	Confezione	6	42,75	29,1	28,9	-	5,01
		EP	Euro pallet	96	120	80	128,6	-	79,16
			Strati per pallet	4					
			Confezioni per strato	4					
			Prodotti per strato	24					

**EPIC VIEWS.
STABLE SHOTS**

RF 16-28mm F2.8 IS STM

RF 16-28mm F2.8 IS STM è uno zoom ultragrandangolare con lunghezza focale da 16 a 28 mm, ampia apertura f/2.8 e stabilizzazione dell'immagine a 5,5 stop¹, ideale per viaggi e paesaggi. Prestazioni eccellenti per foto e video.

Contenuto della confezione

RF 16-28mm F2.8 IS STM

- Obiettivo RF 16-28mm F2.8 IS STM
- Tappo anteriore E-67 II
- Tappo posteriore per obiettivo RF
- Manuale utente