

## RF 16mm F2.8 STM

# VOYEZ ENCORE PLUS GRAND

Le RF 16mm F2.8 STM est un objectif 16 mm compact, abordable et à grande ouverture de la série EOS R destiné aux créateurs de contenu créatif - y compris les vlogueurs, les photographes et les cinéastes - à la recherche d'un objectif plein format qui les inspire à essayer de nouveaux genres et styles.



- Vue ultra-large pour capturer tous les détails
- Moteur STM fluide et silencieux, idéal pour les vidéos
- Ouverture circulaire rapide de f/2,8
- Un superbe petit objectif, léger, à emporter partout
- Qualité d'image exceptionnelle

### GAMME DE PRODUITS



**RF 16mm F2.8 STM**



RF 35mm F1.8  
MACRO IS STM



RF 50mm F1.8 STM

### **RF 16mm F2.8 STM**

RF 35mm F1.8  
MACRO IS STM  
RF 50mm F1.8 STM  
RF 85mm F2  
MACRO IS STM

**Canon**

Live for the story\_

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## RF 16mm F2.8 STM

### FONCTIONS/ CARACTÉRISTIQUES OPTIQUES

Distance focale équivalente en 24 × 36 (mm)	16 mm
Angle de vue (horizontal, vertical, diagonal)	98°, 74°10, 108°10
Construction de l'objectif (éléments/groupes)	9/7
Nombre de lamelles du diaphragme	7
Ouverture minimale	22
Distance de mise au point minimale (m)	0,13
Grossissement maximal (x)	0,26
Informations de distance	Oui
Moteur AF	STM

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Diamètre du filtre (mm) <sup>1</sup>	43
Diamètre × longueur max. (mm) <sup>2</sup>	69,2 × 40,1
Poids (g)	165

### ACCESSOIRES

Bouchon d'objectif <sup>3</sup>	EF-43
Pare-soleil <sup>4</sup>	EW-65C
Étui d'objectif <sup>4</sup>	LP1014
Bouchon arrière	Bouchon anti-poussière de l'objectif RF
Grandissement avec tube-allonge EF12 II	Non compatible
Grandissement avec tube-allonge EF25 II	Non compatible
Compatibilité multiplicateurs	Non compatible

### Notes de bas de page

- Un seul filtre doit être utilisé à la fois. Les bonnettes macro Canon 250D/500D et le filtre polarisant circulaire Canon PL-C B ne sont pas compatibles.
- Dimensions de l'objectif rétracté
- Type pincement central, fourni avec l'objectif
- Non fourni, disponible séparément comme accessoire optionnel  
Pour utiliser cet objectif sur l'EOS R, l'EOS Ra ou l'EOS RP, une version compatible du micrologiciel est requise. Téléchargez la dernière version du micrologiciel de l'appareil photo sur le site Web d'assistance Canon et installez-la sur votre appareil photo.  
Pour de meilleurs résultats, il est recommandé d'utiliser les applications de photographie Canon (Digital Photo Professional) pour traiter des images RAW prises avec cet objectif.  
Sur PC, téléchargez la dernière version de Digital Photo Professional et de Picture Style Editor depuis le site Web Canon.



Live for the story\_

Canon Inc.  
canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com  
French edition  
Canon Europa NV 2021

## VOYEZ ENCORE PLUS GRAND

## RF 16mm F2.8 STM

Le RF 16mm F2.8 STM est un objectif 16 mm compact, abordable et à grande ouverture de la série EOS R destiné aux créateurs de contenu créatif - y compris les vlogueurs, les photographes et les cinéastes - à la recherche d'un objectif plein format qui les inspire à essayer de nouveaux genres et styles.

Date de commercialisation : octobre 2021 à confirmer



### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
RF 16mm F2.8 STM	5051C005AA	4549292186772

### ACCESSOIRES COMPATIBLES :

Nom du produit	Code Mercury	Code EAN
PARE-SOLEIL EW-65C	5052C001AA	4549292186796
BOUCHON D'OBJECTIF E-43	6317B001AA	4960999845876
Bouchon anti-poussière de l'objectif RF	2962C001AA	4549292115604
ÉTUI D'OBJECTIF LP1014	2781A001CA	4960999470764

**Canon**

Live for the story\_

## VOYEZ ENCORE PLUS GRAND

## RF 16mm F2.8 STM

Le RF 16mm F2.8 STM est un objectif 16 mm compact, abordable et à grande ouverture de la série EOS R destiné aux créateurs de contenu créatif - y compris les vlogueurs, les photographes et les cinéastes - à la recherche d'un objectif plein format qui les inspire à essayer de nouveaux genres et styles.



### DIMENSIONS / INFORMATIONS LOGISTIQUES :

Nom du produit	Code Mercury	Type d'emballage	Description de l'emballage	Quantité par emballage	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Poids brut (kg)
RF 16mm F2.8 STM	5051C005AA	EA	Unité	1	9,4	9,4	11,7	0,281
		CT	Carton	12	39,5	30,5	17,1	4,07
		EP	Palette Europe	432	120	80	117,6	157
			Couches par palette	6				
			Cartons par couche	6				
			Produits par couche	72				
PARE-SOLEIL EW-65C	5052C001AA	EA	Unité	1	8,6	3,45	8,9	0,0385
		CT	Carton	30	35,1	24,6	20,9	1,7
		EP	Palette Europe	1500	120	80	119,5	95
			Couches par palette	5				
			Cartons par couche	10				
			Produits par couche	300				

### Contenu de la boîte

- OBJECTIF RF 16mm F2.8 STM
- BOUCHON D'OBJECTIF E-43
- BOUCHON ANTI-POUSSIÈRE DE L'OBJECTIF RF
- Manuel utilisateur

**Canon**

Live for the story\_