Objectifs à focale fixe CN-R

DONNEZ AU MONDE ENTIER UN RENDU CINÉMATOGRAPHIQUE

Exploitez la puissance de la monture RF avec des performances optiques de pointe, une faible profondeur de champ et une reproduction précise des couleurs dans une série d'objectifs compacts et robustes. Les objectifs à focale fixe CN-R de Canon donnent à votre monde un rendu cinématographique.





- Objectifs Cinéma à monture RF pour les productions professionnelles
- Une créativité plein format sans compromis
- Performances optiques d'exception
- Précision mécanique dans un design compact
- Ergonomie raffinée, maniabilité redéfinie





GAMME DE PRODUITS



CN-R14mm T3.1 L F



CN-R20mm T1.5 L F



CN-R24mm T1.5 L F



CN-R35mm T1.5 L F



CN-R50mm T1.3 L F



CN-R85mm T1.3 L F



CN-R135mm T2.2 L F



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Objectifs à focale fixe CN-R

		CN-R 14mm T3.1 L F	CN-R 20mm T1.5 L F	CN-R 24mm T1.5 L F	CN-R 35mm T1.5 L F	CN-R 50mm T1.3 L F	CN-R 85mm T1.3 L F	CN-R 135mm T2.2 L I		
Monture		Monture RF								
Distance focale		14 mm	20 mm 24 mm		35 mm	50 mm	85 mm	135 mm		
Nombre T		3,1		,3	2,2					
Nombre de lamelles du diaphragme		11 lamelles								
Angle de vue	Rapport d'aspect : 1,5:1 Dimensions de l'écran : 36,0 × 24,0 mm	104,3° × 81,2°	84,0° × 61,9°	73,7° × 53,1°	54,4° × 37,8°	39,6° × 27,0°	23,9° × 16,1°	15,2° × 10,2°		
	Rapport d'aspect : 1,78:1 Dimensions de l'écran : 24,6 × 13,8 mm	82,6° × 52,5°	63,2° × 38,1°	54,3° × 32,1°	38,7° × 22,3°	27,6°×15,7°	16,5° × 9,3°	10,4° × 5,9°		
Distance de prise de vue minimale		0,2 m / 8"	0,3 m / 12"	0,3 m / 12"	0,3 m / 12"	0,45 m / 18"	0,95 m / 3'2"	1 m / 3'4"		
Plage de prise de vue à la distance minimale	Rapport d'aspect : 1,5:1 Dimensions de l'écran : 36,0 × 24,0 mm	24,8 × 16,5 cm	33,8 × 22,5 cm	28,8 × 19,2 cm	20,1 × 13,4 cm	24,9 × 16,6 cm	34,3 × 22,9 cm	21,1 × 14,1 cm		
	Rapport d'aspect : 1,78:1 Dimensions de l'écran : 24,6 × 13,8 mm	16,9 × 9,5 cm	23,1 × 13,0 cm	19,7 × 11,0 cm	13,7 × 7,7 cm	17,0 × 9,5 cm	23,4 × 13,1 cm	14,4 × 8,1 cm		
Diamètre frontal		Ø114 mm								
Cercle d'image		Ф43,3 mm								
Dimensions (environ) L x H x P		118,4 × 118,4 × 118,0 mm	118,4 × 118,4 × 125,5 mm							
Poids (environ)		1,3 kg	1,4 kg	1,3	kg	1,2 kg	1,5 kg			



Canon Inc. canon.com Canon Europe canon-europe.com French edition Canon Europa NV 2023

DONNEZ AU MONDE ENTIER UN RENDU CINÉMATOGRAPHIQUE

Objectifs à focale fixe CN-R

Exploitez la puissance de la monture RF avec des performances optiques de pointe, une faible profondeur de champ et une reproduction précise des couleurs dans une série d'objectifs compacts et robustes. Les objectifs à focale fixe CN-R de Canon donnent à votre monde un rendu cinématographique.



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT :

Nom du produit	F/M	Code Mercury	Code EAN
CN-R 14MM T3.1 L F	F	6398C001AA	4549292225549
CN-R 14MM 13.1 LF	М	6398C006AA	4549292225594
ON B 001 11 17 5 1 5	F	6399C001AA	4549292225648
CN-R 20MM T1.5 L F	М	6399C006AA	4549292225693
CN-R 24MM T1.5 L F	F	6400C001AA	4549292225747
CN-R 24MM II.3 L F	М	6400C006AA	4549292225792
CN-R 35MM T1.5 L F	F	6401C001AA	4549292225846
CN-R 33MM II.3 LF	М	6401C006AA	4549292225891
CN-R 50MM T1.3 L F	F	6402C001AA	4549292225945
CN-R SUMM II.3 LF	М	6402C006AA	4549292226003
CN-R 85MM T1.3 L F	F	6403C001AA	4549292226058
T J C.11 MMCO 7-11	М	6403C006AA	4549292226102
CN-R 135MMT2.2 L F	F	6404C001AA	4549292226157
CIN-R 133IMIMI 12,2 LF	М	6404C006AA	4549292226201



DONNEZ AU MONDE ENTIER UN RENDU CINÉMATOGRAPHIQUE

Objectifs à focale fixe CN-R

Exploitez la puissance de la monture RF avec des performances optiques de pointe, une faible profondeur de champ et une reproduction précise des couleurs dans une série d'objectifs compacts et robustes. Les objectifs à focale fixe CN-R de Canon donnent à votre monde un rendu cinématographique.



Dimensions / Informations logistiques :

Nom du produit	Code Mercury	Type de pack	Longueur (cm)		Largeur (cm)		Hauteur (cm)		Poids brut (g)			
			Dimensions intérieures	Dimensions extérieures	Dimensions intérieures	Dimensions extérieures	Dimensions intérieures	Dimensions extérieures	Boîte d'emballage, objectif et manuel de l'utilisateur	Boîte d'emballage et manuel de l'utilisateur	Boîte d'emballage et objectif	Boîte d'emballage
CN-R 14MM T3.1 L F	6398C001AA	EA	21,7	22,2	21	21,5	26,4	27,4	2058	675	2024	641
	6398C006AA	EA	21,7	22,2	21	21,5	26,4	27,4	2058	675	2024	641
CN-R 20MM T1.5 L F	6399C001AA	EA	21,7	22,2	21	21,5	26,4	27,4	2111	669	2077	635
	6399C006AA	EA	21,7	22,2	21	21,5	26,4	27,4	2111	669	2077	635
	6400C001AA	EA	01.7	20.0	01	01.5	0//	07.4	00.40	140	0014	405
CN-R 24MM T1.5 L F	6400C001AA	EA	21,7	22,2	21	21,5	26,4	27,4	2048	669	2014	635
	6400C006AA	EA	21,7	22,2	21	21,5	26,4	27,4	2048	669	2014	635
CN-R 35MM T1.5 L F	6401C001AA	EA	21,7	22,2	21	21,5	26,4	27,4	2000	669	1966	635
	6401C006AA	EA	21,7	22,2	21	21,5	26,4	27,4	2000	669	1966	635
CN-R 50MM T1.3 L F	6402C001AA	EA	21.7	22.2	21	21.5	26.4	27.4	1937	669	1903	635
	6402C006AA	EA	21,7	22,2	21	21,5	26,4	27,4	1937	669	1903	635
			,,					,.				
CN-R 85MM T1.3 L F	6403C001AA	EA	21,7	22,2	21	21,5	26,4	27,4	2196	669	2162	635
	6403C006AA	EA	21,7	22,2	21	21,5	26,4	27,4	2196	669	2162	635
	6404C001AA	EA	21.7	22.2	21	21.5	26.4	07.4	2224	654	2190	620
CN-R 135MM T2.2 L F	6404C001AA	EA		· ·				27,4				
	0404C006AA	LA	21,7	22,2	21	21,5	26,4	27,4	2224	654	2190	620

