



SAMYANG 8 mm T3.8 FISHEYE CS VDSLR II SONY E

Code Camara: SI981917
Ref. Fourn.: SAM8T38SONYE_II
Code EAN: 8809298881788

L'optique 8mm T3.8 UMC Fisheye CS II VDSLR II est conçue pour une utilisation vidéo sur boîtier à capteur APS-C. Elle offre jusqu'à 180° d'angle de champ dans sa diagonale. Elle est équipée de 10 lentilles en 7 groupes et bénéficie d'un traitement multicouches UMC antireflets qui permet de conserver un haut contraste dans n'importe quelle situation de prise de vue. Elle comporte deux couronnes dentées sur la bague de mise au point et la bague de diaphragme fluide pour un contrôle très précis du focus et de la profondeur de champ via un système follow-focus.

379,00 € TTC

AVIS D'EXPERT, LES POINTS FORTS :

- Angle de champ : 180° diagonale / 167° sur APS-C
Canon / 139.3° sur 4/3

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Ouverture maximale :	T3,8
Ouverture minimale :	T22
Mise au point mini. :	0,3 m
Construction optique :	10 éléments en 7 groupes
Poids :	430 g
Paresoleil :	(inclus)
Bouchon (inclus) :	(inclus)

ACCESSOIRES COMPATIBLES



Code	EAN	Désignation
SI954153	0776293001078	LENSPEN ORIGINAL NETTOYEUR CARBONE POUR OPTIQUES