



SAMYANG 16 mm T2.2 VDSLR II MICRO 4/3

Code Camara: SI981829
Ref. Fourn.: SAM16T22M43II
Code EAN: 8809298883010

L'optique 16mm T2.2 ED AS UMC CS est conçue pour la prise de vue vidéo sur capteur APS-C ou S35. Elle comporte 13 éléments en 11 groupes dont une lentille de type ED à très faible dispersion et deux lentilles asphériques deux couronnes dentées sur les bagues de mise au point et une bague de diaphragme permettant un contrôle très précis du focus et de la profondeur de champ via un follow-focus.

499,00 € TTC

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Ouverture maximale :	T2,2
Ouverture minimale :	T22
Mise au point mini. :	0,2 m
Construction optique :	13 éléments en 11 groupes
Diamètre :	77 mm
Poids :	580 g
Paresoleil :	(inclus)
Bouchon (inclus) :	(inclus)