



### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES:

- Focale fixe 50mm lumineuse dédiée à la vidéo
- Couvre le plein format 24x36 mm
- Diaphragme continu fluide
- Contrôle manuel de l'ouverture et de la mise au point
- Bagues dentées pour utilisation d'un follow-focus (écartement constant sur la gamme VDSLR II)
- Monture Canon EF, Nikon F, Sony E et Micro 4/3

Spécifications techniques	
Longueur focale	50 mm
Plage d'ouverture	T1.5 - T22
Couverture d'image	24x36mm
Angle de champ	46.2° (diagonale capteur 24x36)
Mise au point	Manuelle
Plage	0.45 m à l'infini
Nb lamelles diaph.	8
Construction optique	9 éléments (1 asph.) en 6 groupes
Montures	Canon EF, Nikon F, Sony E et Micro 4/3
Contacts électriques	Non
Diam filtre	77 mm
Dimensions (L x diam)	72.2 x 81.6 mm (Nikon)
Poids net	0,55 Kg (Nikon)
Poids brut	0.81 Kg (Nikon)
Conditionnement	16 pcs
EAN	
Canon EF	8809298885182
Nikon F	8809298885199
Sony E	8809298885243
Micro 4/3 (MFT)	8809298885311

Dédiée à une utilisation vidéo, l'optique Samyang 50mm T1.5 AS UMC est équipée d'un diaphragme fluide continu à 8 lamelles pour un rendu harmonieux des flous d'arrière-plan. Lumineuse grâce à son ouverture photométrique T1.5, elle offre une faible profondeur de champ idéale pour des transitions entre les différents plans de l'image.

Deux couronnes dentées sur les bagues de mise au point et la bague de diaphragme permettent un contrôle très précis du focus et de la profondeur de champ via un follow-focus. Pour faciliter le changement d'optique sans déplacement des accessoires l'écartement entre les bagues dentées est constant sur la gamme VDSLR II. Les 9 lentilles qui composent l'optique - dont une asphérique - ont reçu un traitement multicouches UMC antireflets pour offrir une excellente transmission lumineuse.