

## Irix 30mm f/1.4

*La marque Irix présente un nouvel objectif photo avec une focale de 30 mm !*

Le dernier objectif Irix 30 mm f/1.4 est un produit basé sur le modèle Ciné 30 mm, qui est destiné à un marché beaucoup plus exigeant qu'est l'industrie cinématographique. L'ensemble de la structure optique de l'objectif est identique dans les deux versions (l'accent est mis ici sur la vivacité de l'image). Bien entendu, la version photographique a un boîtier complètement différent, tout en conservant les propriétés optiques de la version cinéma.

### Irix 30mm f/1.4 - caractéristiques principales :

- Magnifique Bokeh
- Ouverture rapide f/1.4
- Mise au point arrière
- Construction étanche aux intempéries
- Contrôle de l'ouverture depuis la caméra
- Confirmation de la mise au point sur l'appareil photo
- Compatible avec les modes semi-automatiques PASM
- Enregistrement complet des paramètres d'exposition dans EXIF
- Champ de vision de 61,9 degrés
- Fonction "Verrouillage de la mise au point"
- Angle de rotation de 140 degrés de la bague de mise au point
- Structure interne renforcée
- Filetage avant de montage du filtre de 86 mm
- Montures : Nikon F, Canon EF, Pentax K

### Propriétés optiques

L'Irix 30 mm F / 1.4 a une conception optique moderne qui comprend 3 éléments en verre à dispersion ultra-faible, 2 éléments en verre à haute réflexion et une lentille asphérique. Il y a un total de 13 éléments dans 11 groupes qui fournissent des détails nets, des couleurs vives et une distorsion ultra-faible (0,95%). Cependant, ce qui mérite une attention particulière, c'est la finesse et le « look ciné » de l'image qu'il offre. L'objectif est conçu

pour fonctionner avec des capteurs plein format 35 mm. Il convient de souligner l'utilisation de 11 lames aux bords arrondis, qui assure un flou d'arrière-plan agréable et très vif. Il fonctionne dans la plage de f/1.4 à f/16.

## **Version DRAGONFLY - Caractéristiques**

Le boîtier de l'objectif a été conçu en suivant les normes de fabrication des modèles Irix (45mm et 150mm).

Principales caractéristiques

- Structure interne renforcée à partir d'éléments métalliques
- Finition de lentille résistant aux rayures
- Bague de mise au point antidérapante avec finition spéciale pour une utilisation facile
- Marquages gravés à la peinture réactive aux UV
- Joints de protection contre la poussière et l'eau
- Étui rigide inclus

## **Bague de mise au point**

La bague de mise au point spéciale qui a une forme caractéristique est devenue une sorte de marque de fabrique des objectifs Irix 150 mm et 45 mm. Beaucoup de nos clients prêtent attention au confort qu'il offre. Le tout nouveau Irix 30mm suit le même chemin. Une texture spéciale et un matériau en caoutchouc correctement sélectionné qui le recouvre permettent une mise au point fiable et précise. Le gaufrage dédié vous permet de sentir la position de la bague. Cela rend la mise au point encore plus facile !

## **Fonction Focus Lock**

La fonction Focus Lock est également une caractéristique des objectifs Irix (elle vous permet de verrouiller la bague de mise au point dans une position spécifique). C'est particulièrement utile lorsque vous souhaitez conserver une distance spécifique par rapport à l'objet photographié (mise au point par zone) ou que vous souhaitez conserver une mise au point parfaite à l'infini en photographie de paysage ou en astrophotographie.

## **Conçu pour tous les défis**

Les clients d'Irix utilisent souvent leurs lentilles dans des conditions extrêmement difficiles. Par conséquent, la construction de l'objectif Irix 30mm f/1.4 doit répondre à leurs besoins. Seuls les meilleurs matériaux ont été utilisés. La garantie de fonctionnement dans toutes les conditions est assurée par un système de joints situés aux endroits clés de l'objectif, et une mise au point arrière (grâce à laquelle l'objectif ne change pas ses dimensions lors de la mise au point). Ces propriétés permettent non seulement de travailler dans des conditions difficiles, mais garantissent également la propreté du miroir et du capteur de l'appareil que vous utilisez.

## **Montures disponibles**

L'objectif Irix 30mm f/1.4 sera disponible avec les montures Nikon F, Canon EF et Pentax K.

## Prix et disponibilité

L'objectif sera disponible à la vente en octobre 2021, nous vous informerons de la disponibilité exacte et des prix dans un communiqué de presse séparé.

### [Irix 30mm f/1.4 - page produit](#)

## Données techniques

Taille de l'image		full frame (43.3 mm)
Distance focale		30 mm
Ouverture (F)		F1.4 ~ 16
Nombre de lamelles de diaphragme		11 arrondies
Minimal focusing distance		0,34m (13.38")
Bague de mise au point	Angle de rotation	140°
	échelle	Métrique
Bague d'ouverture	Angle de rotation	None
Angle de vue (diagonale)	Full Frame	61,9°
Filetage du filtre avant		86 x 1.0 mm
Étanchéité aux intempéries		3 joints toriques en caoutchouc
Marquages		gravée au laser, réactive aux UV
Dimensions (L x D)	Monture Canon EF	107 x 94 mm
	Monture Nikon F	105 x 94 mm
	Monture Pentax K	106 x 94 mm
Weight	Monture Canon EF	863g
	Monture Nikon F	851g
	Monture Pentax K	857g
Accessoires inclus	Pare-soleil	1
	Capuchon d'objectif avant	1
	Capuchon d'objectif arrière	1