

[Afficher tous les 6 produits de la même famille.](#)

## Tube Doubleur DL-UV pour Grossissement 2X

See More by [Infinity Photo-Optical Company](#)



Stock #58-947 **8 In Stock**

- 1 + €680<sup>00</sup>

**AJOUTER AU PANIER**

Prix sur Quantité

Qté 1+ €680,00 prix unitaire

Need More? [Demande de Devis](#)

Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

### Caractéristiques du produit

Lens Accessory **Type:**

### Conformité réglementaire

Conforme

RoHS 2015:

## Description produit

- Disponibles en Version Standard ou à Angle Droit
- Gamme de Grossissement de 0X à 8.0X
- Format Max 2/3"
- Couplage Vidéo de Monture C
- Pas d'Adaptateurs Nécessaires

L'InfiniProbe™ est disponible dans un modèle conçu pour focaliser de façon continue la lumière UV. Le Microscope Vidéo InfiniProbe™ UV 8.0X se compose d'une gamme de grossissement de 0-8X, supportant un format allant jusqu'à 2/3", et offrant un couplage direct vidéo de Monture C tout en incorporant une résolution exceptionnelle dans le spectre UV. Focalisation de l'infini jusqu'à 0.8mm en champ de vision à une distance de travail de 20mm, l'InfiniProbe™ 8.0X UV est capable de produire des grossissements de 328X sur un moniteur 13 pouces (basé sur une CCD 1/2"). Pour doubler le grossissement, ajouter le Tube Doubleur DL-UV (#58-947) ou LDL-UV (#58-948) sur la Monture C. Le montage se fait à l'aide d'un clavier ayant un trou 1/4-20. Une variété d'options d'éclairage incluant l'[Illuminateur MH-100](#), [lampes de traitement UV](#), et [Illuminateurs à Couplage de Fibre](#) sont disponibles.

## Informations techniques

InfiniProbe™ UV Video Microscopes Standard Configuration

