

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

Tube Doubleur LDL-UV (Verrouillable et Rotatif)

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



Stock #58-948 **1 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €805⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1+	€805,00 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

