

[Afficher tous les 23 produits de la même famille.](#)

0.66X Objective, 68mm WD

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



InfiniTube FM-200 (1X), #58-310



Stock #55-404 **1 In Stock**

- 1 + €280⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1+	€280,00 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

Lens Accessory **Type:**

Propriétés optiques

0.66X **Grossissement Primaire PMAG:**

Distance de Travail (mm):
68.00

Capteur

Taille maximale du capteur:
2/3"

Conformité réglementaire

Conforme **RoHS 2015:**

Conforme **Reach 224:**

[Visionner](#) **Certificate of Conformance:**

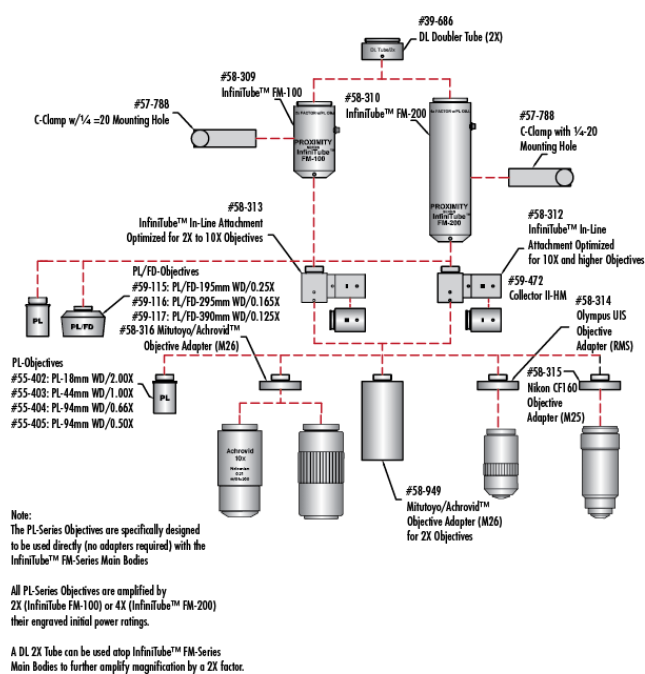
Description produit

- Directement sur caméras CCD à monture C et de formats 2/3" et moindre
- Focalisation interne

Les Systèmes InfiniTube™ FM est utilisé pour monter des objectifs conjugués à l'infini sur des caméras CCD, amenant des grossissements impossibles avec des objectifs ordinaires, tel qu'un grossissement 50X. Le système InfiniTube™ peut être configuré dans une large variété. Il peut être utilisé tout seul (InfiniTube™ #58-310 ou #58-309) pour des applications où l'illumination est produite à partir d'une autre source telle qu'un backlight ou d'une illumination directionnelle. Le Système InfiniTube™ FM peut aussi être configuré pour une illumination in-line avec des attachements. Le premier attachement in-line in-line (#58-313) fut conçu pour des objectifs ayant un grossissement 10X ou moindre et n'est pas conseillé pour des hautes puissances. Le second attachement in-line (#58-312) fut conçu pour fonctionner avec une efficacité supérieure lorsque utilisé avec des grossissements 10X ou plus, mais peut être utilisé avec tous grossissements. Tous les accessoires en ligne acceptent nos [Guides de Lumière à Fibre Optique](#) avec un diamètre de pointe de 0,312".

Note: [Système standard](#) pour capteurs 2/3" est toujours disponible.

Informations techniques



System Includes	Stock No.
InfiniTube In-Line Assembly Unit	#58-311
Hitachi KP-D20B Camera	#55-837
15.1" Diagonal LCD Monitor (US version only)	#56-522
Y-C Cable (6 ft.)	#39-255
Mitutoyo/Achrovid™ Objective Adapter	#58-316
M-150 Fiber Optic Illuminator	#55-718
Fiber Optic Light Guide (48" L)	#39-367
Fiber Optic Adapter	#38-944
Standard Boom Stand	#54-120
Rack & Pinion Mounting Plate	#54-123
C-Clamp with 1/4" Mounting Hole	#57-788