

[Tous les Produits](#) / [Composants Optiques](#) / [Lentilles Optiques](#) / [Lentilles Liquides Focalisables](#) / [Lentilles Liquides Pilotées par le Courant](#)

Lentilles Focalisables Optotune d'Ouverture Utile 12 mm à Connecteur Hirose



- Temps de montée et de stabilisation rapides de 3 ms et 10 ms
- Sensibilité à basse température $<0,01 \text{ dpt}/^{\circ}\text{C}$
- Faible consommation de 55 mW pour une plage de 5 dioptries

Spécifications

Caractéristiques du produit

Cycles de Vie:	>1,000,000,000	Numéro de Modèle:	EL-12-30-TC-VIS-16D-C
Temps de Réponse (ms):	3		

Propriétés physiques et mécaniques

Ouverture Utile CA (mm):	11.6		
Diamètre Externe (mm):	47.0	Épaisseur (mm):	5.80

Propriétés optiques

Substrat:	Low Dispersion Polymer	Traitement:	BBAR (420-950nm)
Gamme de Longueur d'Onde (nm):	420 - 950	Nombre d'Abbe (v_d):	100.00
Gamme de Focalisation:	-6 to +10 diopter	Indice de Réfraction (n_d):	1.450
Erreur du Front d'Onde Transmis, RMS:	Vertical: 0.15λ @ 525nm Horizontal: 0.25λ @ 525nm		

Electrical

Courant (mA):	-250 to 250, -300 to 300 abs. max
Consommation de Puissance (W):	0.94

Informations techniques

Produits

Titre	Numéro de Stock	Prix	Achat
Lentille à Focalisation Électrique Optotune, CA de 12 mm, Traitement VIS, Monture C EL-12-30-TC-VIS-16D-C	#78-515 Nouveau  Nouveau Lancé sur notre site Web avant d'être publié au nouveau catalogue. Soyez le premier à en profiter !	€848,00	Contact

[#78-515-RCD-05P Recertifié](#)



Recertifié

No. de Stock: 78-515-RCD-05P
Recertified Code: 05P (Tous les pièces originales incluses, Parfait)

Produits Recertifiés

1 à 2 pièces de chaque article recertifié sont normalement en stock. Veuillez contacter notre service clientèle pour connaître la disponibilité exacte d'un article.

Les articles identifiés avec le logo de recertification sont des articles qui ont été retournés à Edmund Optics® et qui ne peuvent être revendus en tant que nouveaux composants pour les raisons suivantes:

- Boîte Ouverte – Il manque l'emballage d'origine
- Imperfections Visuelles – Éraflures, marques ou autres imperfections superficielles mineures
- Réparation – L'article a été réparé à la spécification originale de fabrication
- Retours– L'article a été retourné dans son état d'origine

Les produits recertifiés sont examinés et réparés si nécessaire, avant d'être certifiés conformes à toute utilisation par Edmund Optics®. Du fait d'une faible quantité, les

Lentille à Focalisation Électrique Optotune, CA de 12 mm, Traitement VIS, Monture C | EL-12-30-

€548,29

1 In Stock

TC-VIS-
16D-C
(Recertifié
05-P)

articles recertifiés sont vendus au premier venant. Toute imperfection sera indiquée dans la description du produit et classifiée par le tableau ci-dessous. Lorsque des produits recertifiés sont achetés, la [politique de retour](#) d'Edmund Optics® reste inchangée.

Tous nos [produits recertifiés](#) sont listés dans la rubrique Produits Réduits sur le site internet.

	Composants		Cosmétique
05	Tous les pièces originales incluses	P	Parfait
04	Pas de manuel	N	Imperfections/Éraflures mineures
03	Manuel et quelques accessoires manquent	J	Imperfections/Rayures majeures
02	Manuel et de nombreux accessoires manquent		



Copyright 2023 | Edmund Optics, Ltd Unit 1, Opus Avenue, Nether Poppleton, York, YO26 6BL, UK

Téléphone: 1-800-363-1992 :

www.edmundoptics.com