

Laser Hélium-Néon

Informations indicatives de www.conatex.fr du 03.04.2025/DE1

Référence: 1212056



vers la page produit

1.245,60 € TTC

Source monochromatique cohérente pour les expériences de diffraction, les interférences ou les hologrammes. Boîtier métallique anodisé avec interrupteur à clé, filtre gris pour l'atténuation du rayonnement. Pour élargir le rayon, vissez des objectifs de microscope sur la sortie du rayon.

Données techniques:

- Classe II
- Puissance: <math><0,2\text{mW}</math> (avec filtre) <math><1\text{mW}</math> (sans filtre)
- Longueur d'onde: 633nm
- Diamètre de rayon: 0,48mm
- Divergence de rayon: 1,7mrad
- Polarisation: aléatoire
- Longévité: >12 000 heures
- Alimentation enfichable: 12 VCC, 1 A

Dimensions:

230 x 55 x 90 mm

Contenu:

1 Laser Hélium-Néon, 2 clés, 1 tige longue, 1 tige courte hexagonale, 1 transformateur 12V

CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique

Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00025 · APE 4791B

SIEGE EN FRANCE :

7 rue Poincaré · Bât.B · 57200 Sarreguemines
Tél +33 (0)3 68 78 13 56
Fax +33 (0)3 68 78 13 57
info@conatex.fr · www.conatex.fr

DISTRIBUTION IN BELGIUM:

Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels
Phone+32 (0)2 881 04 56
Fax +32 (0)2 588 06 27
info@conatex.be · www.conatex.be