

Polarisant EcoBlue EC.1001-P-HLED-S-DIS à tête à discussion

Informations indicatives de conatex.be du 19.09.2024/DE6

Référence: 1236151



vers la page produit

762,00 € TTC

Tête à discussion
Eclairage H-LED
5 ans de garantie
Grossissement:
x40 à x400

Les microscopes EcoBlue ont spécialement été conçus pour. Ces microscopes sont livrés avec des oculaires sécurisés, des objectifs achromatiques et une butée de protection réglable pour protéger les préparations et les objectifs. Oculaire grand champ WF10x/18mm sécurisé avec pointeur, objectifs achromatiques. Optiques traitées antifongiques et antireflets pour un maximum de luminosité.

Données techniques:

- Tête à discussion orientable à 360°, inclinée à 45°
- Filtre analyseur monté dans sa glissière et positionné sous la tête
- Oculaire sécurisé grand champ WF10x/18mm avec pointeur
- Tourelle pour quatre objectifs
- Objectifs semi plan 4x/0.10; 10x/0,25 et S40x/0,65. L'objectif S40x est rétractable.
- Platine Ø 129 mm, et rotative sur 360° avec 2 valets de fixation
- Mise au point à commandes micrométriques et macrométriques coaxiales
- Butée de protection ajustable. Réglage de la friction
- Condenseur d'Abbe N.A. 1.25 réglable
- Diaphragme à iris et porte-filtre
- Eclairage réglable H-LED - spectre lumineux très similaire à celui d'un éclairage halogène

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 00017 · APE 4791B

SIEGE EN FRANCE :

14, Rue de la Cité · 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

Polarisant EcoBlue EC.1001-P-HLED-S-DIS à tête à discussion

Informations indicatives de conatex.be du 19.09.2024/DE6

Référence: 1236151

- Filtre de polarisation rotatif sur 360°, gradué et positionné sur le collecteur de l'éclairage

Dimensions:

(H) 355 x (l) 170 x (p) 220 mm

Masse:

2,5 kg

Contenu:

Livré avec un câble d'alimentation, une housse de protection, un fusible de rechange

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 00017 · APE 4791B

SIEGE EN FRANCE :

14, Rue de la Cité · 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