

Source de lumière froide LED 3W

Informations indicatives de www.conatex.fr du 16.07.2024/DE1

Référence: 1193080



vers la page produit

213,60 € TTC

Source de lumière à LED compacte et portable

En stéréomicroscopie le choix d'un bon éclairage est essentiel pour obtenir une image parfaite avec une résolution maximale. Les sources de lumière à LED ont une durée de vie beaucoup plus longue, une moindre consommation d'énergie et elles chauffent moins que les sources de lumière halogène.

Données techniques:

- deux bras autonomes en col de cygne équipés de 2x LED blanches de 3W de 6500K flux lumineux 25,000 lux
- chaque bras est équipé d'une tête de mise au point à 3 lentilles et a une longueur de 56 cm
- lumière blanche, pas de changement de température de couleur lors de la variation de l'intensité

Dimensions:

106 x 140 x 70mm (l x p x H)

Masse:

1,5 kg

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