



## Stroboscope à LED

Informations indicatives de www.conatex.com du 17.05.2024/DE1

Référence: 1122065







vers la page produ

864,00 € HT

Stroboscope à LED très lumineux Jusqu'à 4 modules LED simultanément Déclenchement externe possible

"Ralentissez" le déplacement des objets, jusqu'à l'arrêt total, avec cet ensemble stroboscopique. En utilisant plusieurs modules stroboscopiques ciblez de manière précise la zone à étudier, sans éblouir l'assistance.

Le système se compose d'une unité de commande et d'un module à LED. Quatre modules à LED peuvent être connectés à l'unité de commande. Réglage individuel de la fréquence et de l'intensité. Fréquence affichée avec une précision de 0,1 Hz. Possibilité de raccorder une fourche photoélectrique sur une entrée. Des éclairs se déclenchent alors chaque fois que le faisceau lumineux est interrompu. Ainsi, les mouvements non uniformes pourront être mis en évidence.

Données techniques:

Gamme de fréquence: 1 à 500 Hz, dispersion: 0,1 Hz, précision: 0,1%, durée de vie de la LED: 5000 heures, flux lumineux: 230 lumen

Dimensions:

Unité de commande : 130 x 120 x 55 mm

Contenu:

Une unité de commande, un module LED, une alimentation, notice en anglais.

## Accessoires recommandés

**CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik** Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com







## Stroboscope à LED

Informations indicatives de www.conatex.com du 17.05.2024/DE1

Référence: 1122065

Module à LED supplémentaire Référence 1122066 254,00 € HT



 $\textbf{CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH} \cdot \textbf{Experimentierger\"ate f\"ur Naturwissenschaft und Technik} \\ \textbf{Zentrales Handelsregister Saarbr\"ucken HRB-Nr. 91619} \cdot \textbf{Gesch\"aftsf\"uhrer} : \textbf{Christoph Wolfsperger} \cdot \textbf{www.conatex.com} \\ \textbf{Statistication} \cdot \textbf{Statistication$