

Diodenlaser (blau) magnethaftend

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 22.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1162063



zum Artikel im
Webshop

273,00 € zzgl. MwSt.

VIELSEITIGER EINSATZ

Für optische Bänke und auf Magnettafeln gleichermaßen geeignet

In LabGear® Qualität

Durch einen abnehmbaren Stativstab und der magnethaftenden Unterseite kann der Laser gleichermaßen auf einer optischen Bank und einer ebenen Unterlage für Haftoptiken verwenden. Mit einer vorsetzbaren Fresnellinse kann der Strahl zu einem Strich aufgeweitet werden. Hierdurch wird eine sehr gute Sichtbarkeit bei hafoptischen Bauelementen gewährleistet.

Technische Daten:

Laser Klasse 2 405 nm (blau), 1 mW, Versorgungsspannung 5V DC (verpolungssicher)

Abmessungen:

175 x 20 x 20 mm, Stativstab 140 x 10 mm

Gewicht:

130 g (ohne Netzgerät)

Lieferumfang:

Diodenlaser, Steckernetzgerät, Fresnell-Vorsatz zur Strichaufweitung des Laserstrahles, Stativstab

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

SITZ IN DEUTSCHLAND
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken
Fon +49 (0)6849 992 96 0
Fax +49 (0)6849 992 96 26
info@conatex.com · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien
Fon +43 (0)720 88 23 35
Fax +43 (0)720 88 23 36
austria@conatex.com

VERTRIEB SCHWEIZ
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel
Fon +41 (0)61 588 01 65
Fax +41 (0)61 588 01 75
schweiz@conatex.com

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
MEMBER