

GEMMODUL[®]

Modul 3 LED

Refraktometer Beleuchtung



Made in Germany

Information

Modul 3 LED
GEMMODUL[®]

Refraktometer Beleuchtungsbasis mit monochromatischem LED Licht für eine scharfe und kontrastreiche Abbildung der Schattenlinie auf der Refraktometer-Skala.



Lichtquelle LED

Power LED mit 589nm Wellenlänge.

Lichtquelle LED y/w

Weißes LED Licht durch Umschaltung

Dimmer

Elektronische Steuerung der Lichtintensität.

Refraktometer-Kompatibilität

Das Modul 3 LED ist kompatibel für die meisten Refraktometer. Auch ältere, aber wertbeständige Refraktometer sind leicht aufzusetzen. Wir beraten Sie gern!

Justierung Lichtquelle/ Refraktometer

Die Ausrichtung der LED Lichtquelle auf das Eintrittsfenster des jeweiligen Refraktometers erfolgt mittels eines Kugelgelenkes. Der optimale Winkel aber auch die Höhe sind so justierbar.

Sicherheit

Um dem Refraktometer einen festen Stand zu geben, werden zwei selbstklebende Haltestopfen am Boden des Gerätes befestigt. Beim Aufsetzen rasten diese auf dem Stand ein. So ist beim Arbeiten gewährleistet, dass keine Schäden durch Versehentliches Umstoßen und Herabfallen entstehen.

Gehäuse & Abmessungen

Stabile Aluminium Profile auch für robuste Handhabung und höchste Beanspruchungen.
(BxHxT) 130 x 100 x 140 mm.

Gewicht

1,7 kg ohne Refraktometer

GEMMODUL[®]

Modul 3 LED

Refraktometer Beleuchtung



Made in Germany

Netzanschluss

220 – 240V / 50 – 60Hz
Anschlusskabel 1,80 m mit 2-poligem Euro-Stecker.
Schutzart/Klasse: II.
Elektromagnetische Verträglichkeit gemäß den europäischen Normen.

GEMMODUL[®] Geräte Serie

Das Modul 3 LED lässt sich mit jedem anderen Instrument der GEMMODUL[®] Geräte Serie kombinieren zum Aufbau einer individuellen Gemmologischen Arbeitsstation.

