



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



neolab® LED Leuchtplatte, Leuchtfläche: 22 x 16 cm

151,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Superfläche, dimmbare neoLab LED Leuchtplatte mit integriertem Akku.

Für eine gleichmäßige und farbrichtige Ausleuchtung beim Betrachten und Sortieren von Gelen, Platten, Objektträgern und anderen Durchsichtvorlagen. Verschiedene Möglichkeiten der Stromversorgung: über den eingebauten Lithium-Ionen-Akku, das mitgelieferte Netz-/Ladegerät oder mit dem USB-Kabel z.B. über Powerbank, PC oder PKW.

Farbtemperatur ca. 5000 Kelvin und Farbwiedergabeindex CRI=95 für eine korrekte Farbwiedergabe, sowohl beim Beurteilen als auch beim Abfotografieren der Vorlagen. cm- und inch-Skalen neben der Leuchtfläche.

Ein kurzes Antippen des Berührungsschalters aktiviert die Leuchtfläche, eine längere Berührung führt zu einer stufenlosen Helligkeitsveränderung. Lieferumfang: Leuchtplatte, Netz-/Ladegerät, USB-Kabel

Zusätzliche Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| Art.-Nr. | 2-2113 |
| Hersteller (Marke) | neoLab |
| EAN | 4058072189303 |
| Transporttemperatur | Raumtemperatur |
| autoklavierbar bei 121°C | Nein |
| Farbe | schwarz weiß |
| Material | Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS) |
| Breite | 200 mm |
| Höhe | 8 mm |
| Länge | 290 mm |
| Tiefe | 290 mm |
| Gewicht | 0.57 kg |
| Spannung | 3 V |
| Energieversorgung | Akku |
| Leistung | 4 W |
| Typ Batterie | Akku |
| Typ Leuchtmittel | LED |

