

Kompaktes LED-Laborlicht

Dieses LED-Laborlicht ist optimiert für den Einsatz direkt am Vergrößerer oder auch für kleine Laborräume, z.B. dass zur Dunkelkammer umfunktionierte Badezimmer.

Das LED-Laborlicht ist sozusagen der kleine Bruder unserer äußerst beliebten und 1m langen stabförmigen LED Laborleuchte.

Das rote LED-Laborlicht ermöglicht sicheres Arbeiten mit allen Multigrade-Papieren.

Die Intensität ist etwas größer als bei der früher weit verbreiteten Ilford Laborleuchte SL1 mit einer 15W Lampe. Im Gegensatz zu dieser wird jedoch kein oranges, sondern ein rein rotes Licht erzeugt.



Die Vorteile im Überblick

- Helle und sichere Ausleuchtung des Arbeitsplatzes rund um den Vergrößerer.
- LEDs garantieren langfristig stabiles Licht.
- Kein Lampenwechsel notwendig.
- Helles und sicheres rotes Licht mit einer Wellenlänge von 630nm.
- Die 12V-Spannungsversorgung garantiert elektrische Sicherheit auch im Nassbereich.
- Formschönes Design.
- Mit optionalem Spannungswandler auch mobil nutzbar, z.B. mit einer USB power bank.

Technische Daten

- Mittlere Wellenlänge: 630 nm
- Spannungsversorgung: 12V DC über mitgeliefertes Stecker-Netzteil
- Leistungsaufnahme: 1 W
- Größe (LxBxH): 145 x 70 x 30 mm
- Gewicht: 100 g