

LED-Laborleuchte für Farb- und SW-Prozesse

Best. Nr.: SAFELIGHT-COMFORT-CO

Diese exzellente LED-Laborleuchte kombiniert ein rotes Licht zum sicheren Arbeiten mit SW-Papier und ein gelbes Licht für die Verarbeitung von Color-Papieren.

Einzigartig ist auch die Bauform. Über eine Länge von 1m leuchtet die Lampe gleichmäßig und hell Ihre Dunkelkammer aus.

Mit der integrierten Intensitätseinstellung passen Sie die Helligkeit perfekt an den Arbeitsabstand an.

Die Vorteile im Überblick

- Gleichmäßige Ausleuchtung auch großer Räume durch eine 1m lange Leuchtfläche.
- Schwenkbar – geeignet für Decken- und Wandmontage.
- Die LEDs garantieren verzögerungsfreies Einschalten und langfristig stabiles Licht.
- Kein Lampenwechsel notwendig.
- Helles und sicheres rotes Licht mit für SW-Prozesse
- Sicheres gelbes Licht mit ca. 590 nm für Color-Prozesse
- Anpassbar an die Raumgröße durch variable Intensität
- Die 12V-Spannungsversorgung garantiert elektrische Sicherheit auch im Nassbereich.
- Formschönes Design.

Technische Daten der Leuchte

- | | |
|---|---------------------------|
| • Abmessungen | : 1070 x 25 x 30 mm |
| • Gewicht | : 0,5 kg |
| • Leistungsaufnahme | : 6 W |
| • Spannung des Leuchtmittels | : 12 V DC |
| • Wellenlänge des roten Lichts | : 630 nm |
| • Rotlicht-Intensität in 1m Entfernung | : 10 lux |
| • Wellenlänge des gelben Lichts | : 590 nm |
| • Gelblicht-Intensität in 1m Entfernung | : 1 lux |
| • Temperaturbereich | : 10 ... 30 °C |
| • Zulässige Luftfeuchtigkeit | : 0 ... 70 % |
| • Zubehör: | : 4 Schrauben und 4 Dübel |

Technische Daten der Stromversorgung (Stecker-Netzteil)

- | | |
|------------------------------------|--|
| • Netzspannungsbereich | : 100 ... 240 V AC |
| • Leistungsaufnahme im Ruhezustand | : 0,5 W |
| • Netzstecker | : EU, Adapter für US, UK, AUS optional lieferbar |

