



UV-LED Schubladenbelichter

Anwendungsbereiche:

- Luftgekühlte 50 Watt LED-Einheit mit 20 LEDs bestückt
- Belichtungsraum komplett verspiegelt
- Übertemperatur Schutz
- Integrierte Glasscheibe zum Schutz der LED
- Glasscheibe kann zur Reinigung leicht entnommen werden
- Digitaler Timer
- Belichtungszeit frei einstellbar in Sekunden
- Schublade mit entnehmbaren verspiegelten Einsatz
- Netzschalter an Geräterückseite

Technische Daten UV-LED Schubladenbelichter

Gewicht: 4,5 kg

Schubladen-Innenmaß: 100 x 100 mm

Höhe Schubladenöffnung: 60 mm

Netzanschluss: 230V ~ / 50Hz

Leistungsaufnahme: max. 70W

Optische Leistung: 4W/cm² gemessen an Glasscheibe (395 nm)

Verfügbare Wellenlängen: 365 nm, 395 nm und 405 nm

Der UV-LED Schubladenbelichter wird erfolgreich eingesetzt in der:
Elektronikindustrie, Pharmaindustrie, Automobilindustrie, Glasindustrie und im Maschinenbau

Dies sind nur einige Beispiele aus dem vielfältigen Partnerportfolio von Beltron.

Beltron GmbH

Siemensstraße 6 | D-63322 Rödermark | Telefon: +49 6074 89199-0 | info@beltron.de | www.beltron.de