

## Energiesparende Siebbelichtung durch LEDs

Sehr geehrte Geschäftspartner,

um die *Energieeffizienz* bei der Belichtung Deiner Siebe zu *steigern*, empfehlen wir den Einsatz von einem *energiesparenden LED - Belichtungssystem*. Dies bietet eine *nachhaltige Lösung*, da es den *Stromverbrauch* erheblich *reduziert* und gleichzeitig eine *kontinuierliche Belichtung gewährleistet*.

## Hier ein Anwendungsbeispiel für die Belichtungszeit:

- Emulsion Saati, Typ/Anwendung PV / Textil, Beschichtung 2 / 2 manuell beschichtet, Gewebe 49T --> Belichtungszeit 30 Sekunden
- Kapillar Film, Typ ULANO, Stärke 35μ --> Belichtungszeit 90 Sekunden

## Unsere LED Belichter gibt es in verschiedenen Ausführungen:



Der *LUXMIDI LED* ist ein kompaktes Tischmodell, dass flexibel und individuell in Deiner Druckproduktion eingesetzt werden kann.



Der *LUXDRYER LED* ist eine Kombi - Belichtungseinheit, welcher mit einem Trockenschrank kombiniert ist.

Hast Du Fragen zu den Geräten? Gerne senden wir Dir ein für Dich passendes unverbindliches Angebot zu.

Auch für Rückfragen und weitere Informationen stehen wir Dir jederzeit gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Deine Nachricht. (+49 7642 - 921184 0 oder <a href="mailto:info@simon-drucktechnik.de">info@simon-drucktechnik.de</a>)

Mit freundlichen Grüßen

Michael König Geschäftsführer Verena Göhler Geschäftsführerin

O. Johler