

Noch ein Eigenprodukt von kasper.de. Die LED-LightBoxx. Extrastarke Power-LED's werden einzeln mit Optiken versehen, die das Licht bündeln und meterweit ohne Verluste durch den Raum schicken. Dadurch entsteht eine gleichmäßige Ausleuchtung ohne Abzeichnung des Leuchtmittels. Extrem stromsparend sind sie noch dazu. Die Lebensdauer des Leuchtmittels liegt bei 50.000 Stunden, also ca. 10 Jahre. Die LED-LightBoxx ist einseitig für den Wand- oder Deckeneinsatz nur 7 cm tief, doppelseitig auf Standfüßen 10 cm tief. Und die Drucke sind in unnachahmlicher Kasper-Qualität aus Durchlichtstoff und vor allem im digitalen Thermosublimationsdruck hergestellt.

Beispiel: LED-Lightboxx Hoch (100x180cm)



### Datenformat Quer/Hoch (BxH):

62 x 152 cm

102 x 182 cm

### Endformate Quer/Hoch (BxH):

60 x 150 cm

100 x 180 cm

### Tipps zur Druckdatenerstellung:

- Bitte legen Sie Ihre Druckdaten immer im CMYK-Farbmodus an (andere Farbmodi werden von uns automatisch nach CMYK konvertiert; für mögliche Farbabweichungen können wir in diesem Fall keine Gewährleistung übernehmen).
- Ihre Grafik sollte im Regelfall mit einer Auflösung von 300 dpi angelegt werden. Bei der LED-Lightboxx reicht für Pixelbilder eine Auflösung von 200 dpi bei 1:1.
- Schriften müssen vollständig eingebettet oder in Kurven konvertiert sein.
- Der Gesamtfarbauftrag Ihrer Grafik sollte 300% nicht übersteigen.
- Rechtschreib- und Satzfehler werden von uns nicht geprüft und nicht korrigiert. Transparenzen, Kommentar- und Formularfelder werden von uns automatisch entfernt.
- Keine Verwendung von Schnitt- bzw. Passmarken, und anderen Druckinformationen.

Zu Ihrem gewünschten Endformat legen Sie bitte umlaufend **1 cm Beschnitt** an.

■ *Motiv*

■ *Beschnitt*