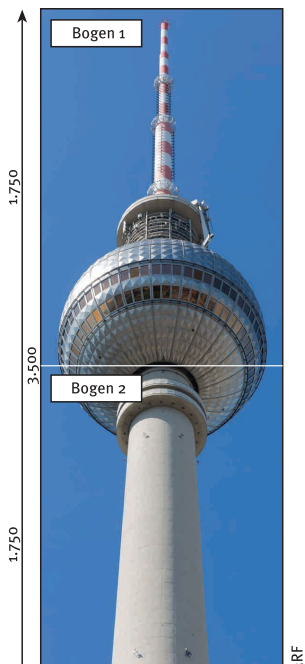


Technisches Datenblatt

City-Light-Säule (CLS)



Einsatzgebiete:	Hinterleuchtete City-Light-Poster und Stadtinformationsanlagen.
Plakatformat:	1.185 mm x 3.500 mm
Format Einzelbogen:	1.185 mm x 1.750 mm
Sichtbares Format:	1.130 mm x 3.370 mm (variiert je nach Anbieter)
Bogenteile pro Plakat:	2
Druck:	4/4-farbig als Standard, bis zu 5 Farben in einem Durchgang möglich.

So drucken wir für Sie:

Druck:	Durch den Rückseitendruck (oder Konterdruck) wird die Brillanz bei der Durchleuchtung deutlich erhöht.
Papier:	150 g/m ² Bilderdruck FSC® oder NON FSC® weiß, matt gestrichen
Rasterweite:	22er Raster

So bereiten Sie die Daten optimal auf:

Anlageformat:	297 mm x 876 mm + 5 mm Beschnitt umlaufend
PDF-Format:	PDF-X4
Bildauflösung:	300 dpi, nicht skaliert (bezogen auf das Format der Ausgangsdatei)
Transparenzen:	Transparenzen bitte erhalten und nicht reduzieren.
Farbmodus:	CMYK + Sonderfarben
Zielprofil:	ISOcoated_v2_300_eci oder ISOcoated_v2_eci
Überdrucken:	Korrekte Einstellungen für die Überdruckung müssen von Ihnen vorgenommen sein.
Überfüllung/Trapping:	Die Überfüllungen werden durch unsere Druckvorstufe angelegt.
Farbverbindlicher Proof:	Ein Proof nach UGRA/FOGRA-Standard mit messbarem Medienkeil wird durch Sie bereitgestellt oder auf Wunsch kostenpflichtig durch Klingenberg Berlin erstellt.
Datenträger:	CD, DVD, USB-Stick
Datenübermittlung FTP:	Unsere Zugangsdaten stellen wir Ihnen auf Anfrage gern zur Verfügung.

Die technischen Angaben gelten für alle Dateien, die im Offset- wie im Digitaldruck verarbeitet werden. Bitte verwenden Sie auch hier die entsprechenden Zielprofile.

HINWEIS: Im Digitaldruck produzierte hinterleuchtete Plakate werden nur 4/0-farbig bedruckt!

Haben Sie weitere Fragen:

Sie erreichen uns unter der Servicenummer: +49 (30) 689 06 110

Stand: 18.10.2018

