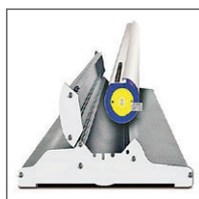




# Displays

**expolinc ROLL UP CLASSIC.**



Roll Up Kassette



mögliche Farben



Nylontasche  
optionaler Strahler



optional Zubehör

## EXPOLINC ROLL UP CLASSIC

Das Roll Up Classic ist ein Klassiker. Das System ist leicht zu transportieren und in Sekundenschnelle aufgestellt. Erhältlich in mehreren Breiten und Höhen ist es sehr strapazierfähig und optimal für den wiederholten Einsatz. Das robuste Gehäuse schützt die Grafik sicher bei jedem Transport. Verstellbare Standfüße sorgen bei kleinen Unebenheiten noch für sicheren Stand.

## FACT-SHEET

**Lieferung:** Gehäuse, Panelstange, Panelprofil mit Auleiste, Federkern mit Kunststoffleiste sowie die Nylontasche

**Druck:** Display-Tex blockout, B1, ca. 280 g/m<sup>2</sup> Polyester-Textil, textile Struktur, mit schwarzer Rückseite, blickdicht

**Optional:** Panelstange für eine Höhe von 2.450 mm und Teleskopstange.

**Zubehör:** Erhöhen Sie die Aufmerksamkeit durch das Colour Kit Classic – und verschönern Sie das Roll Up in den Farben: blau, rot, gelb und schwarz. Ein Niedervoltstrahler verteilt das Licht gleichmäßig über das ganze Bild. Praktisch: Verbinden Sie für den Transport Lampen- und Standardtasche miteinander.

## AUSFÜHRUNGEN

Artikel	Artikelnummer	Maße B x H x T in mm	Gewicht in kg	Farbe
ROLL UP CLASSIC 700	4407	700 x 1.950	5,0	silber
ROLL UP CLASSIC 850	4418 / 4408	850 x 2.150	5,5	schwarz/silber
ROLL UP CLASSIC 1000	4420 / 4410	1.000 x 2.150	6,0	schwarz/silber
ROLL UP CLASSIC 1150	4411	1.150 x 2.150	7,0	silber
ROLL UP CLASSIC 1450	4414	1.450 x 2.150	8,1	silber
Zubehör	Artikelnummer	Farbe	Leistung	
SPOTLIGHT	4100	grau	50 W	
COLOUR KIT CLASSIC	auf Anfrage	blau, gelb, rot, schwarz für verschiedene Breiten		



# Displays

## expolinc ROLL UP CLASSIC.



- Druckzugabe: links, rechts, oben 2 mm, unten 150 mm, (im Aufwickelbereich unten das Motiv ca. 20 mm weiterlaufen lassen, die restliche Materialzugabe kann unbedruckt sein))
- Beschnittmarken: ohne
- Dateiformate: PDF / EPS / TIF, alle Schriften in Pfade konvertieren, CMYK-Farbmodus

