



16:10

16:9

21:9

PARALLAX

Rahmenleinwand für Räume mit Umgebungslicht.
Ideal für Pro AV Anwendungen und professionelle Heimkinos.

Zwei Varianten erhältlich:

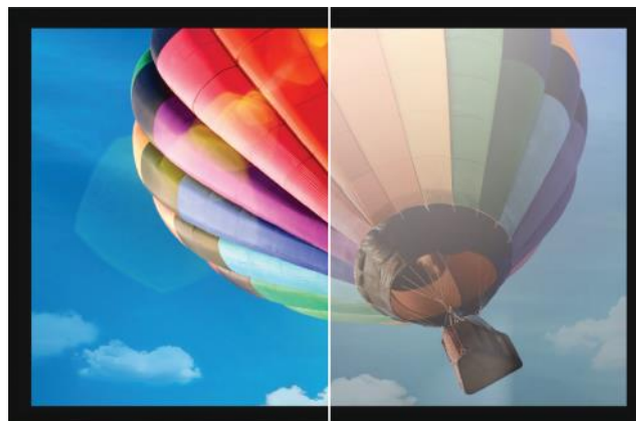
- Parallax 0.8 für Standardprojektoren mit einem Projektionsverhältnis ab 1,5:1, die im vertikalen Betrachtungswinkel positioniert werden
- Parallax UST 0.45 für Ultrakurzstanzprojektoren, die unterhalb der Leinwand positioniert werden

Die verschiedenen Parallax Mikroschichten weisen Umgebungslicht ab, statt es zu verteilen und steigern den Kontrast.

Die grauen Projektionstücher bieten einen großen Betrachtungswinkel, ohne Wolkenbildung und Blendungen.

Der samtbezogene Aluminiumrahmen beseitigt Reflexionen und ist einfach montierbar.

Lieferumfang: Wandmontagehalterungen



Parallax

mattweißes Tuch

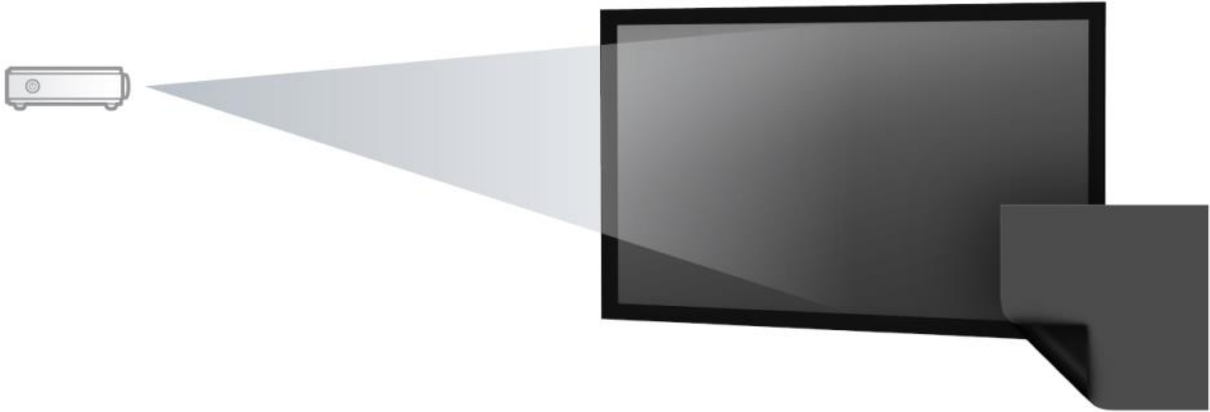


Art. Nr.	Bezeichnung	Außenmaß	Gewicht
39848	WS P Frame-Parallax 0.8G 16:10 182x113 BE/BL	197 x 128 cm	12 kg
39849	WS P Frame-Parallax 0.8G 16:10 203x127 BE/BL	218 x 142 cm	13 kg
39850	WS P Frame-Parallax 0.8G 16:10 234x146 BE/BL	249 x 161 cm	14 kg
39851	WS P Frame-Parallax 0.8G 16:9 170x95 BE/BL	185 x 110 cm	11 kg
39852	WS P Frame-Parallax 0.8G 16:9 183x102 BE/BL	198 x 118 cm	12 kg
39853	WS P Frame-Parallax 0.8G 16:9 203x114 BE/BL	218 x 130 cm	12 kg
39854	WS P Frame-Parallax 0.8G 16:9 221x124 BE/BL	236 x 140 cm	13 kg
39855	WS P Frame-Parallax 0.8G 16:9 234x132 BE/BL	249 x 147 cm	13 kg
39856	WS P Frame-Parallax 0.8G 16:9 244x137 BE/BL	259 x 152 cm	13 kg
39857	WS P Frame-Parallax 0.8G 16:9 265x150 BE/BL	281 x 165 cm	14 kg
39858	WS P Frame-Parallax 0.8G 21:9 224x95 BE/BL	239 x 110 cm	12 kg
39859	WS P Frame-Parallax 0.8G 21:9 241x102 BE/BL	257 x 118 cm	13 kg
39860	WS P Frame-Parallax 0.8G 21:9 269x114 BE/BL	284 x 130 cm	14 kg
39861	WS P Frame-Parallax 0.8G 21:9 292x124 BE/BL	304 x 140 cm	14 kg
39862	WS P Frame-Parallax 0.8G 21:9 310x132 BE/BL	325 x 147 cm	15 kg
39863	WS P Frame-Parallax 0.8G 21:9 320x137 BE/BL	335 x 152 cm	16 kg
39864	WS P Frame-Parallax 0.8G 21:9 347x147 BE/BL	362 x 162 cm	17 kg
39868	WS P Frame-Parallax UST 0.45G 16:10 182x113 BE/BL	197 x 128 cm	12 kg
39869	WS P Frame-Parallax UST 0.45G 16:10 203x127 BE/BL	218 x 142 cm	13 kg
39870	WS P Frame-Parallax UST 0.45G 16:10 234x146 BE/BL	249 x 161 cm	14 kg
39871	WS P Frame-Parallax UST 0.45G 16:9 170x95 BE/BL	185 x 110 cm	11 kg
39872	WS P Frame-Parallax UST 0.45G 16:9 183x102 BE/BL	198 x 118 cm	12 kg
39873	WS P Frame-Parallax UST 0.45G 16:9 203x114 BE/BL	218 x 130 cm	12 kg
39874	WS P Frame-Parallax UST 0.45G 16:9 221x124 BE/BL	236 x 140 cm	13 kg
39875	WS P Frame-Parallax UST 0.45G 16:9 234x132 BE/BL	249 x 147 cm	13 kg
39876	WS P Frame-Parallax UST 0.45G 16:9 244x137 BE/BL	259 x 152 cm	13 kg
39877	WS P Frame-Parallax UST 0.45G 16:9 265x150 BE/BL	281 x 165 cm	14 kg

Technische Daten

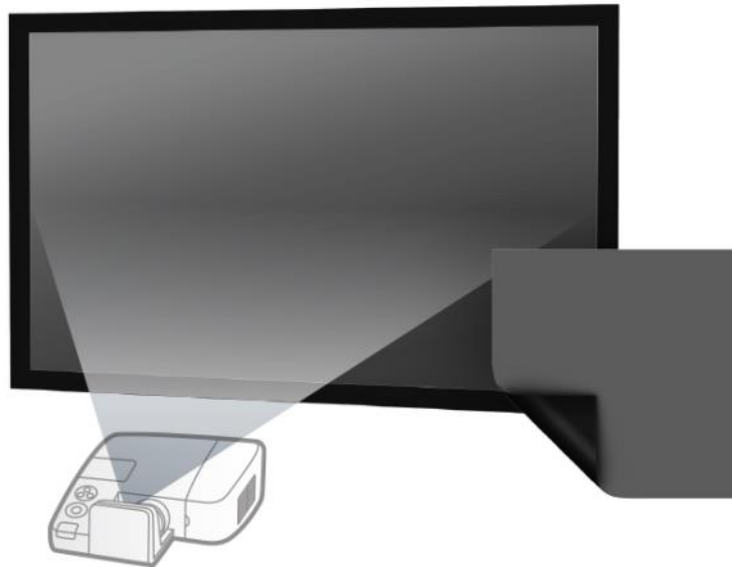
Parallax 0.8 für Standardprojektoren mit einem Projektionsverhältnis ab 1,5:1

- horizontaler Betrachtungswinkel 170°
- vertikaler Betrachtungswinkel 34°



Parallax UST 0.45 für Ultrakurzdistanzprojektoren

- horizontaler Betrachtungswinkel 160°
- vertikaler Betrachtungswinkel 110°



Setzen Sie Leinwände keinen thermischen Belastungen wie Sonne, Heizung oder Räume mit stark schwankenden Temperaturen aus, da es zur Deformierung des Leinwand-Tuches kommen kann! Daher empfiehlt es sich Leinwände nach Gebrauch immer einzurollen.

Die angegebenen Werte stellen die Mittelwerte einer in Serienherstellung produzierten Einheit dar. Geringe Abweichungen sind im Einzelnen möglich. Bedingt durch fortlaufende technische Verbesserungen behalten wir uns das Recht vor, Design und die Spezifikation ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.