

MOTORLEINWÄNDE DECKENEINBAU

WS P DE GRANDCINEMA PRO





16:10





BL

SO

Modulare Deckeneinbauleinwand für eine einfache Installation. Die Leinwand kann entweder komplett oder das Gehäuse und die Tuchkomponente können in zwei Schritten getrennt montiert werden. Die seitlichen Abschlussblenden sorgen für eine dezente Optik. Das Spannseilsystem trägt zu einer ausgezeichneten Planlage des Projektionstuches bei.

Der linksseitig montierte Motor verfügt über eine Bremssicherung zur Vermeidung des unbeabsichtigten Ausrollens, sowie über eine thermische Überlastsicherung. Easy Serviceability System: Die Tuchkomponente lässt sich in das Gehäuse einklicken und bleibt nach der Installation leicht für Einstellungen und Wartungsarbeiten zugänglich.

Das Leinwandtuch auf Vinylbasis verfügt über einen schwarzen Vorlauf, schwarzen Rand und eine schwarze Rückseite. In den Standard-Formaten 16:10 und 16:9 erhältlich.

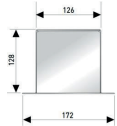
OPTIONAL

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Sonderanfertigung
- Gehäuse in anderen RAL Farben
- HD Progressive Tuch 0.6, 0.9, 1.1, 1.3, 1.1 Contrast
- Parallax Stratos Tuch
- Wand- und Deckenbügel

LIEFERUMFANG

Aufputzwandschalter

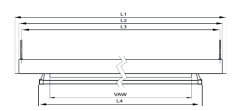




ART-NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
40253	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 190x119 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	200 cm	30 cm	30 kg
40254	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 210x131 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	220 cm	30 cm	32 kg
40255	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 230x144 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	240 cm	30 cm	34 kg
40256	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 250x156 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	260 cm	30 cm	37 kg
40257	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 270x169 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	280 cm	30 cm	40 kg
40258	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 290x181 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	300 cm	30 cm	43 kg
40259	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 310x194 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	320 cm	30 cm	45 kg
40260	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 330x206 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	340 cm	30 cm	48 kg
40261	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 350x219 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	360 cm	30 cm	50 kg
40262	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 370x231 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	380 cm	30 cm	53 kg
40263	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 390x244 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	400 cm	30 cm	56 kg
40264	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 190x107 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	200 cm	30 cm	29 kg
40265	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 210x118 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	220 cm	30 cm	32 kg
40266	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 230x129 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	240 cm	30 cm	34 kg
40267	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 250x141 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	260 cm	30 cm	37 kg
40268	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 270x152 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	280 cm	30 cm	40 kg
40269	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 290x163 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	300 cm	30 cm	43 kg
40270	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 310x174 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	320 cm	30 cm	45 kg
40271	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 330x186 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	340 cm	30 cm	48 kg
40272	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 350x197 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	360 cm	30 cm	50 kg
40273	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 370x208 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	380 cm	30 cm	53 kg
40274	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 390x219 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	400 cm	30 cm	56 kg



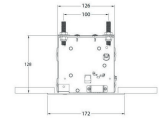
TECHNISCHE DATEN



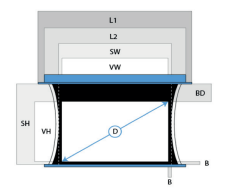
SW = Tuch Breite SH = Tuch Höhe

L1 = ges. Gehäuse Länge L2 = Gehäuse Länge

VW = Nutzmaß Breite L3 = Abstand Winkelmontage VH = Nutzmaß Höhe L4 = Länge Gewichtsstange



BD = schwarzer Vorlauf



	VWxVH (Nutzmaß)	SW	SH	L1	L2	L3	L4	BD	D
16:10	190x119 cm	200 cm	154 cm	237,8 cm	234,8 cm	232,9 cm	212,7 cm	30 cm	88"
	210x131 cm	220 cm	166 cm	257,8 cm	254,8 cm	252,9 cm	234,1 cm	30 cm	97"
	230x144 cm	240 cm	179 cm	277,8 cm	274,8 cm	272,9 cm	252,5 cm	30 cm	107"
	250x156 cm	260 cm	191 cm	297,8 cm	294,8 cm	292,9 cm	277,1 cm	30 cm	116"
	270x169 cm	280 cm	204 cm	317,8 cm	314,8 cm	312,9 cm	293,3 cm	30 cm	125"
	290x181 cm	300 cm	216 cm	337,8 cm	334,8 cm	332,9 cm	314,5 cm	30 cm	135"
	310x194 cm	320 cm	229 cm	360,3 cm	357,3 cm	355,4 cm	335,5 cm	30 cm	144"
	330x206 cm	340 cm	241 cm	382,3 cm	379,3 cm	377,4 cm	356,7 cm	30 cm	153"
	350x219 cm	360 cm	254 cm	397,8 cm	394,8 cm	392,9 cm	377,9 cm	30 cm	163"
	370x231 cm	380 cm	266 cm	417,8 cm	414,8 cm	412,9 cm	399,1 cm	30 cm	172"
	390x244 cm	400 cm	279 cm	437,8 cm	434,8 cm	432,9 cm	432,9 cm	30 cm	181"
16:9	190x107 cm	200 cm	142 cm	237,8 cm	234,8 cm	232,9 cm	211,3 cm	30 cm	86"
	210x118 cm	220 cm	153 cm	257,8 cm	254,8 cm	252,9 cm	232,5 cm	30 cm	95"
	230x129 cm	240 cm	164 cm	277,8 cm	274,8 cm	272,9 cm	253,9 cm	30 cm	104"
	250x141 cm	260 cm	176 cm	297,8 cm	294,8 cm	292,9 cm	275,1 cm	30 cm	113"
	270x152 cm	280 cm	187 cm	318,8 cm	314,8 cm	312,9 cm	296,7 cm	30 cm	122"
	290x173 cm	300 cm	198 cm	337,8 cm	334,8 cm	332,9 cm	318,1 cm	30 cm	131"
	310x174 cm	320 cm	209 cm	360,3 cm	357,3 cm	355,4 cm	339,7 cm	30 cm	140"
	330x186 cm	340 cm	221 cm	382,3 cm	379,3 cm	377,4 cm	361,5 cm	30 cm	149"
	350x197 cm	360 cm	232 cm	397,8 cm	394,8 cm	392,9 cm	375,7 cm	30 cm	158"
	370x208 cm	380 cm	243 cm	417,8 cm	414,8 cm	412,9 cm	396,9 cm	30 cm	167"
	390x219 cm	400 cm	254 cm	437,8 cm	434,8 cm	432,9 cm	408,9 cm	30 cm	176"

Bei diesem Leinwandmodell sind durch die Spannung des Tuches kleine Toleranzen der Maße und Bildgeoemetrie möglich. Hierbei handelt es sich nicht um Produktionsfehler, sondern ist der ausgewogenen Planlage deses Modells geschuldet.

Durch die Dehnungsfähigkeit der Tücher, kann es zu Veränderungen in der Tuchhöhe und Tuchbreite kommen. 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.

OPTIONALES ZUBEHÖR

- 17880 WS Funk/IR-Universalempfänger 433 MHz
- 17881 WS Funk-Triggermodul 433 MHz
- 17883 WS Funk Handsender 1 Kanal 433 MHz
- 32332 WS IR-Handsender 1 Kanal für Universalempfänger
- 13145 WS P Bügel-Decken M8 100 cm RAL 9016 (2 St.)
- 14115 WS P Bügel-Wand 30 cm weiß RAL 9016 (2 St.)
- 14116 WS P Bügel-Wand 75 cm weiß RAL 9016 (2 St.)

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 Spezifikation ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.