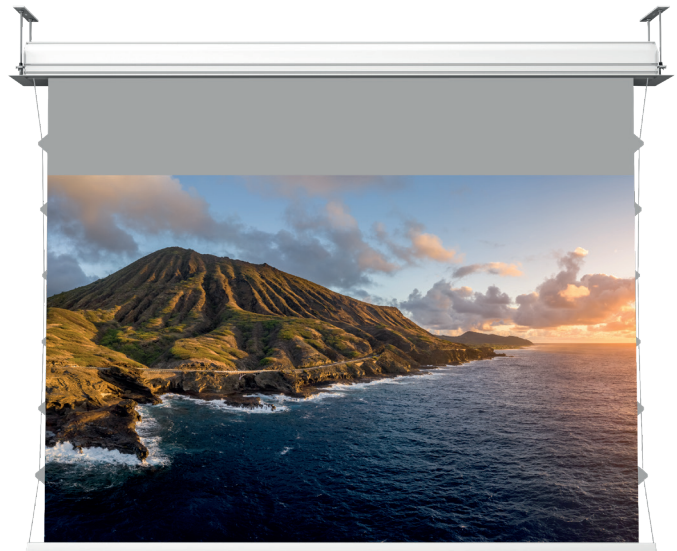


MOTORLEINWÄNDE
WS S DE-GRANDCINEMA NIGHT SKY



Diese Heimkino Deckeneinbauleinwand lässt sich ideal in abgehängte Decken oder andere Gehäuseformen integrieren. Das Spannseilsystem trägt zu einer ausgezeichneten Planlage des Projektionstuches bei. Die bestmögliche Planlage kann nur bei voll ausgefahrenem Tuch gewährleistet werden. Die minimale Deckeneinbautiefe liegt bei 14 cm. Durch die mitgelieferten Gewindestangen kann hier eine variable Höhenanpassung vorgenommen werden. Der rechtsseitige Leinwandmotor verfügt über eine stufenlos einstellbare Endabschaltung inklusive Überhitzungsschutz.

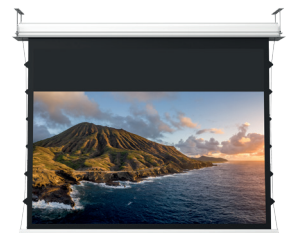
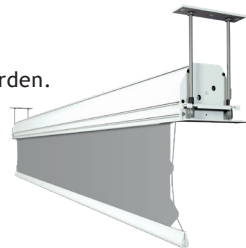
Das **Night Sky** Tuch kann durch seine spezielle Oberfläche sowohl in Räumen mit viel Umgebungslicht, als auch in abgedunkelten Räumen eingesetzt werden. Das silber-graue ALR-Tuch absorbiert das Umgebungslicht, erzeugt einen tiefen Schwarzwert und verbessert Kontrast sowie die Farbwiedergabe. Der Betrachtungswinkel liegt bei 100°. Eine Bildhomogenität ist durch das lichtundurchlässige Vinyltuch gegeben. Das Tuch **Night Sky** ist in zwei Ausführungen verfügbar. Zum einen Edge Free (ohne Rand), zum anderen mit schwarzem Rand und Vorlauf, welches eine noch bessere Bildqualität und eine kontrastreichere Bildwiedergabe liefert. An der Gehäusevorderseite wird das Tuch abgerollt.



Sonderanfertigungen können auf Wunsch realisiert werden.

OPTIONAL

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Funk-Triggermodul
- Sonderanfertigung



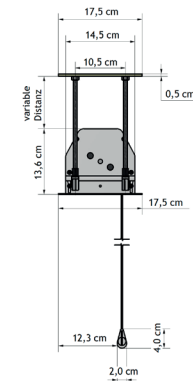
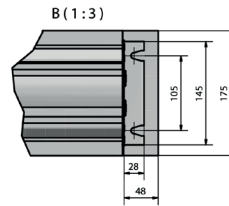
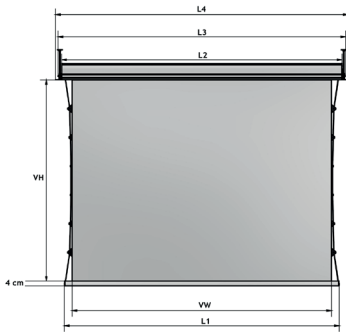
**mit schwarzem Rand und Vorlauf erhältlich*

LIEFERUMFANG

- Aufputzwandschalter
- 100 cm Gewindestangen
- Sägeschablone

ART-NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
50837	WS S DE-GrandCinema 203x164 cm, Night Sky 0.6 (ohne Rand)	203 cm	50 cm	18 kg
50838	WS S DE-GrandCinema 213x169 cm, Night Sky 0.6 (ohne Rand)	213 cm	50 cm	20 kg
50839	WS S DE-GrandCinema 223x175 cm, Night Sky 0.6 (ohne Rand)	223 cm	50 cm	21 kg
50840	WS S DE-GrandCinema 244x187 cm, Night Sky 0.6 (ohne Rand)	244 cm	50 cm	22 kg
50841	WS S DE-GrandCinema 274x204 cm, Night Sky 0.6 (ohne Rand)	274 cm	50 cm	25 kg
50842	WS S DE-GrandCinema 305x215 cm, Night Sky 0.6 (ohne Rand)	305 cm	43 cm	27 kg
50830	WS S DE-GrandCinema 16:9 203x114 cm, Night Sky 0.6 BE	213 cm	50 cm	19 kg
50831	WS S DE-GrandCinema 16:9 223x125 cm, Night Sky 0.6 BE	233 cm	50 cm	21 kg
50832	WS S DE-GrandCinema 16:9 244x137 cm, Night Sky 0.6 BE	254 cm	50 cm	23 kg
50833	WS S DE-GrandCinema 16:9 274x154 cm, Night Sky 0.6 BE	284 cm	50 cm	25 kg
50834	WS S DE-GrandCinema 16:9 305x172 cm, Night Sky 0.6 BE	315 cm	50 cm	28 kg
50835	WS S DE-GrandCinema 16:9 335x172 cm, Night Sky 0.6 BE	345 cm	50 cm	31 kg
50836	WS S DE-GrandCinema 16:9 366x206 cm, Night Sky 0.6 BE	376 cm	50 cm	33 kg

TECHNISCHE DATEN



SW = Tuch Breite

SH = Tuch Höhe

VW = Nutzmaß Breite (B)

VH = Nutzmaß Höhe

BD = schwarzer Vorlauf

L1 = Länge Gewichtsstange

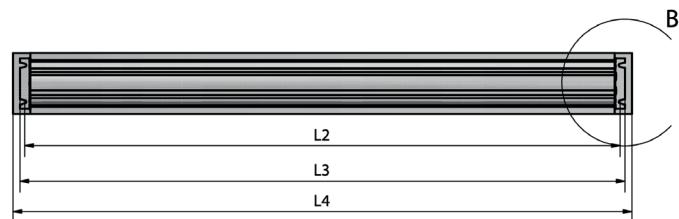
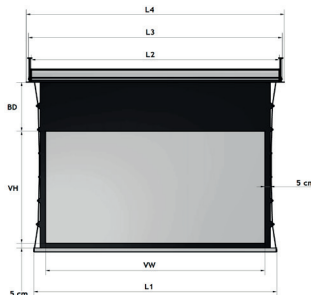
L2 = Abstand Gewindestangen

L3 = Gehäusebreite oben

L4 = Gehäusebreite inkl. Abdeckung

D = Vorlauf

	VWxVH (Nutzmaß)	SW	SH	L1	L2	L3	L4	D
16:9	203x114 cm	203 cm	164 cm	215,1 cm	219,4 cm	225,0 cm	229,0 cm	50 cm
	213x119 cm	213 cm	169 cm	225,1 cm	229,4 cm	235,0 cm	239,0 cm	50 cm
	223x125 cm	223 cm	175 cm	235,1 cm	239,4 cm	245,0 cm	249,0 cm	50 cm
	244x137 cm	244 cm	187 cm	256,1 cm	260,4 cm	266,0 cm	270,0 cm	50 cm
	274x254 cm	274 cm	204 cm	286,1 cm	290,4 cm	296,0 cm	300,0 cm	50 cm
	305x172 cm	305 cm	215 cm	317,1 cm	321,4 cm	327,0 cm	331,0 cm	43 cm



	VWxVH (Nutzmaß)	SW	SH	L1	L2	L3	L4	BD
16:9	203x114 cm	213 cm	169 cm	225,1 cm	229,7 cm	235,0 cm	239,0 cm	50 cm
	223x125 cm	233 cm	180 cm	245,1 cm	249,7 cm	255,0 cm	259,0 cm	50 cm
	244x137 cm	254 cm	192 cm	266,1 cm	270,7 cm	276,0 cm	280,0 cm	50 cm
	274x154 cm	284 cm	209 cm	296,1 cm	300,7 cm	306,0 cm	310,0 cm	50 cm
	305x172 cm	315 cm	227 cm	327,1 cm	331,7 cm	337,0 cm	341,0 cm	50 cm
	335x189 cm	345 cm	244 cm	357,1 cm	361,7 cm	367,0 cm	371,0 cm	50 cm
	366x206 cm	376 cm	261 cm	388,1 cm	392,7 cm	398,0 cm	402,0 cm	50 cm

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

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.