

RAHMENLEINWÄNDE **WS GR ALR UST FRAME**



Diese Rahmenleinwand ist mit ihren physischen Eigenschaften speziell für Ultrakurzstanzprojektoren optimiert. Der 1,2 cm dünne Aluminiumrahmen wirkt wie ein großes Display und lässt sich ideal im Wohnzimmer oder Firmenumfeld integrieren.

Die UST-Oberfläche besteht aus einem Zahngitter, welches das von unten einfallende Projektionslicht zum Betrachter reflektiert. Umgebungslicht wird dagegen von der lichtabsorbierenden Beschichtung auf die gegenüberliegende Seite absorbiert. Somit kann auch unter hellen Bedingungen eine Farbwiedergabe von 99% erzielt werden. Das Projektionsbild wirkt durch den tiefen Schwarzwert und der verbesserten Bildhelligkeit detail- und kontrastreicher.

Eine einfache Montage des Rahmens wird durch das Stecksystem ermöglicht. Das Leinwandmaterial wird mittels Federn auf der Rückseite eingespannt. Eine optimale Planlage mit einem Betrachtungswinkel von 160° ist dadurch gegeben.

LIEFERUMFANG

- Wandmontagehalter

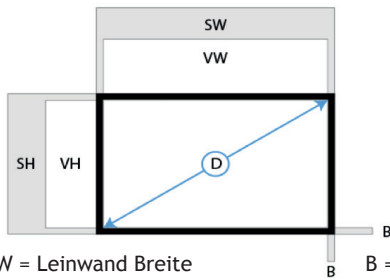


*Beamer im Lieferumfang nicht enthalten

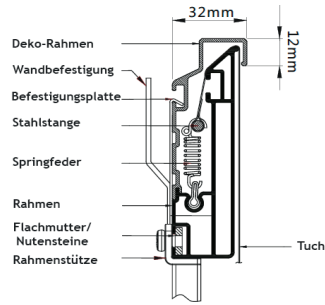


ART-NR.	PRODUKTINFO	AUSSENMASS	GEWICHT
50511	WS GR ALR UST Frame 16:9, 221x125 cm, 0.4 Gain	223,8x126,9 cm	16 kg
50512	WS GR ALR UST Frame 16:9, 266x150 cm, 0.4 Gain	268,1x151,8 cm	20 kg

TECHNISCHE DATEN



SW = Leinwand Breite
SH = Leinwand Höhe
VW = Nutzmaß Breite
VH = Nutzmaß Höhe
B = Rahmen Breite
D = Diagonale in Zoll



	VWxVH (Nutzmaß)	SW	SH	B	D
16:9	221x125 cm	223,8 cm	126,9 cm	1,2 cm	100"
	266x150 cm	268,1 cm	151,8 cm	1,2 cm	120"

Setzen Sie Leinwände keinen thermischen Belastungen wie Sonne, Heizung oder Räumen mit stark schwankenden Temperaturen aus, da es zur Deformierung des Leinwand-Tuches kommen kann!