



WS-S-Deckeneinbau



Neue Deckeneinbau-Leinwand für die Montage in abgehängten Decken oder anderen Gehäuseformen.

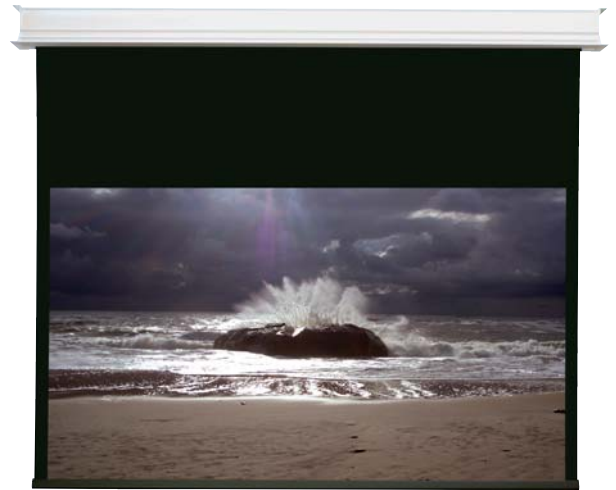
Variable Höhenanpassung (max. 100 cm) durch Gewindestangen. Die minimale Deckeneinbauhöhe liegt bei 14 cm.

Sie ist im Format 1:1, 4:3 und 16:9, mit und ohne schwarzem Rand (BE = 5 cm) und schwarzem Vorlauf lieferbar.

Die eingefahrene Leinwand verschwindet vollständig im Gehäuse.

Bedienung erfolgt mittels Schalter oder optionaler IR-, oder Funk-Fernbedienung.

Linksseitiger Stromanschluß.



Leinwandtuch: Mattweiß - 1,2 Gain

Inkl. Montageset: Gewindestangen (ca. 100 cm), Montageschlüssel, Sägeschablone.

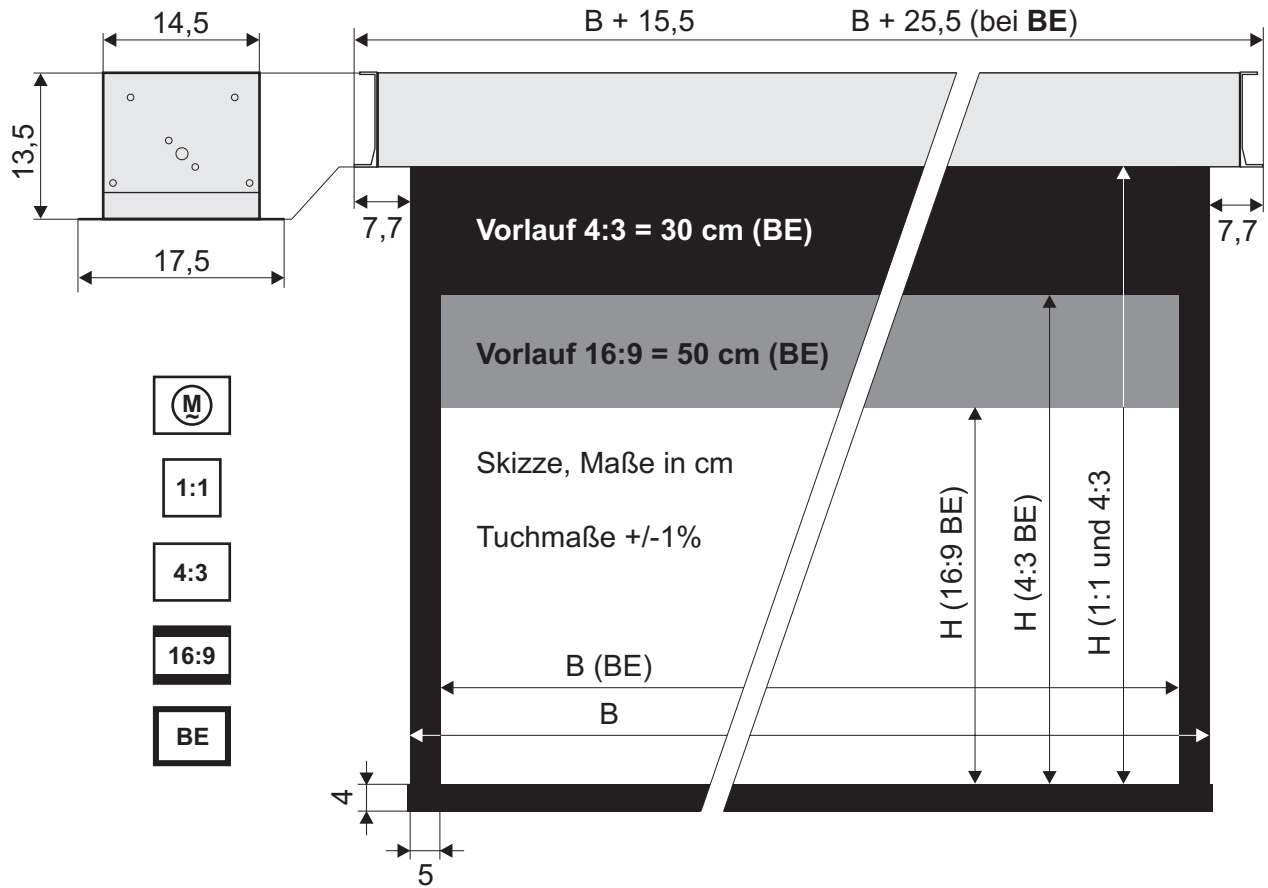
Die Maße beziehen sich auf das sichtbare Bild.

Art.Nr.	Bezeichnung	B x H (cm)	Tuch	Vorlauf	Gewicht
12691	WS-S-Deckeneinbau 1:1	200x200	mattweiß	-	18 kg
12692	WS-S-Deckeneinbau 1:1	250x250	mattweiß	-	24 kg
12706	WS-S-Deckeneinbau 1:1	300x300	mattweiß	-	31 kg
12707	WS-S-Deckeneinbau 1:1	350x350	mattweiß	-	33 kg
12347	WS-S-Deckeneinbau 4:3	160x120	mattweiß	-	10 kg
12348	WS-S-Deckeneinbau 4:3	180x135	mattweiß	-	14 kg
12349	WS-S-Deckeneinbau 4:3	200x150	mattweiß	-	17 kg
12350	WS-S-Deckeneinbau 4:3	250x190	mattweiß	-	23 kg
12351	WS-S-Deckeneinbau 4:3	300x225	mattweiß	-	29 kg
12687	WS-S-Deckeneinbau 4:3	350x263	mattweiß	-	30 kg
12688	WS-S-Deckeneinbau 4:3	400x300	mattweiß	-	34 kg
12361	WS-S-Deckeneinbau 4:3	190x142 BE	mattweiß	30 cm	17 kg
12362	WS-S-Deckeneinbau 4:3	240x180 BE	mattweiß	30 cm	20 kg
12363	WS-S-Deckeneinbau 4:3	300x225 BE	mattweiß	30 cm	23 kg
12685	WS-S-Deckeneinbau 4:3	340x255 BE	mattweiß	30 cm	26 kg
12686	WS-S-Deckeneinbau 4:3	390x293 BE	mattweiß	30 cm	30 kg
12355	WS-S-Deckeneinbau 16:9	190x106 BE	mattweiß	50 cm	17 kg
12356	WS-S-Deckeneinbau 16:9	240x135 BE	mattweiß	50 cm	21 kg
12357	WS-S-Deckeneinbau 16:9	290x163 BE	mattweiß	50 cm	24 kg
12683	WS-S-Deckeneinbau 16:9	340x191 BE	mattweiß	50 cm	30 kg
12684	WS-S-Deckeneinbau 16:9	390x220 BE	mattweiß	50 cm	34 kg

Zubehör



Technische Daten



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.