

ProLite

Rückprojektionsscheibe aus Acryl

Eigenschaften:

Einsatz: Rückprojektion
Gain: 1,1
Sichtbarkeit: 180°
halbe Helligkeit: ±40°

Standard: 67" bis 130" Bilddiagonale
Farbe: grau
Trägermaterial: PMMA
Beschichtung: PVC
Dicke: ca. 4,4 mm
Gewicht: ca. 5,3 kg/m²

- Abstrahlung gleichmäßig in alle Richtungen, kein Hotspot
- keine störenden Bilderscheinungen (Moirée, Farbverläufe...)
- keine Abbildungsfehler (Unschärfe)
- Auflösung nahezu unbegrenzt (XGA, SXGA, UXGA...)
- keine vorgegebene Einbaurichtung
- keine vorgegebene Projektionsgeometrie
- auch für kurze Brennweiten (0,8:1)
- reflexarme Oberfläche
- flexibles Material
- selbst zuschneidbar, Lochbohrungen möglich
- leicht zu reinigen mit Glasreiniger, da die Scheibe absolut glatt ist
- maximale Größe: 130" (268 cm x 202 cm)

Preise:

Größe	empfohlener Endverbraucherpreis	Einbau-rahmen	Verpackung (nicht abzugsfähig)
67"	1.340,-	630,-	105,-
72"	1.520,-	690,-	130,-
84"	2.250,-	750,-	165,-
100"	3.520,-	870,-	225,-
120"	5.800,-	1.130,-	375,-
130"	7.400,-	1.200,-	415,-

alle Preise in Euro, zzgl. MwSt. und Versand / Sonderformate auf Anfrage

Stand: Juni 2003