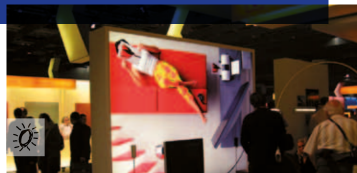


LEUCHTKASTEN-SPANNTECHNIK "85" - "200" TENTER-LIGHTBOX "85" - "200"





DETAILS

- + Serie: soflex®, beleuchtet
- + Aluminiumprofil E6/EV1 silber eloxiert
- + verschiedene Oberflächenveredelungen auf Anfrage
- + Rahmensystem: Spanntechnik mit Klapp- oder Steckrahmen-Wechseltechnik
- + Bespannen des Rahmens mit Spanngummi
- + Bautiefen 1-seitig: 85 mm, 100 mm und 130 mm
- + Bautiefen 2-seitig: 130 mm, 170 mm und 200 mm
- + Klappleisten: 45 mm oder 65 mm
- + Steckleisten: 65 mm
- + Anwendungen: Innen- und Außenbereich, Wandmontage, Deckenabhängung, freistehend, als Raumteiler
- + series: soflex®, illuminated
- + aluminium profile, E6/EV1 silver anodised
- + various surface finishes on request
- + frame system: tenter and hinged alternate frame or frontloading technology
- + tensioning of the frame using stretch rubber
- + installation depths 1-sided: 85 mm, 100 mm und 130 mm
- + installation depths 2-sided: 130 mm, 170 mm und 200 mm
- + cover strips: 45 mm or 65 mm
- + frontloading strips: 65 mm
- + applications: indoors and outdoors, wall-fitted, ceiling suspension, free standing, as room dividers

Leuchtkasten-Spanntechnik mit Klapprahmen · tenter-Lightbox with hinged alternate frame



Leuchtkasten-Spanntechnik mit Steckrahmen · Tenter-Lightbox with frontloading technology





Steckleiste: 65 mm frontloading strip: 65 mm



Klappleiste: 45 mm cover strip: 45 mm



geöffneter Klapprahmen open hinged alternate frame





Klappleiste: 65 mm cover strip: 65 mm



geöffneter Steckrahmen open frontloading frame