

(Dia) Leuchtkasten Verglasung „85“ - „170“  
mit Klapp- oder Steckrahmen-Wechseltechnik

Glass panel lightbox (for slides) „85“ - „170“  
with hinged alternate frame or backloading technology



Steckrahmen Wechseltechnik  
Bautiefe: 85 mm  
Steckleiste: 19 mm  
Ausführung: 1-seitig

Backloading technology  
Installation depth: 85 mm  
Backloading strip: 19 mm  
Design: 1-sided



Steckrahmen Wechseltechnik  
Bautiefe: 100 mm  
Steckleiste: 32 mm mit Verstärkung  
Ausführung: 1-seitig

Backloading technology  
Installation depth: 100 mm  
Backloading strip: 32 mm with  
reinforcement profile  
Design: 1-sided



Steckrahmen Wechseltechnik  
Bautiefe: 100 mm  
Steckleiste: T-Einbau 25 mm  
Ausführung: 1-seitig

Backloading technology  
Installation depth: 100 mm  
Backloading strip: 25 mm T-profile for  
flush wall mounting  
Design: 1-sided



Steckrahmen Wechseltechnik  
Bautiefe: 100 mm  
Steckleiste: T-Einbau 38 mm  
Ausführung: 1-seitig

Backloading technology  
Installation depth: 100 mm  
Backloading strip: 38 mm T-profile for  
flush wall mounting  
Design: 1-sided



Klapprahmen Wechseltechnik  
Bautiefe: 100 mm  
Klappleiste: 15 mm  
Ausführung: 1-seitig

Hinged alternate frame technology  
Installation depth: 100 mm  
Cover strip: 15 mm  
Design: 1-sided



Klapprahmen Wechseltechnik  
Bautiefe: 100 mm  
Klappleiste: 19 mm  
Ausführung: 1-seitig

Hinged alternate frame technology  
Installation depth: 100 mm  
Cover strip: 19 mm  
Design: 1-sided



Klapprahmen Wechseltechnik  
Bautiefe: 130 mm  
Klappleiste: 30 mm mit Verstärkung  
Ausführung: 1- oder 2-seitig

Hinged alternate frame technology  
Installation depth: 130 mm  
Cover strip: 30 mm with  
reinforcement profile  
Design: 1- or 2-sided



Klapprahmen Wechseltechnik  
Bautiefe: 130 mm  
Klappleiste: 35 mm (halbrund) mit  
Verstärkung  
Ausführung: 1- oder 2-seitig

Hinged alternate frame technology  
Installation depth: 130 mm  
Cover strip: 35 mm (semicircular) with  
reinforcement profile  
Design: 1- or 2-sided



Steckrahmen Wechseltechnik  
Bautiefe: 170 mm  
Steckleiste: 19 mm  
Ausführung: 2-seitig

Backloading technology  
Installation depth: 170 mm  
Backloading strip: 19 mm  
Design: 2-sided



Klapprahmen Wechseltechnik  
Bautiefe: 170 mm  
Klappleiste: 30 mm mit Verstärkung  
Ausführung: 2-seitig

Hinged alternate frame technology  
Installation depth: 170 mm  
Cover strip: 30 mm with  
reinforcement profile  
Design: 2-sided



Steckrahmen Wechseltechnik  
Detailansicht

Backloading technology  
Detail view



Klapprahmen Wechseltechnik  
Detailansicht

Hinged alternate frame technology  
Detail view

## Quickinfo

### mit Steckrahmen Wechseltechnik:

- + Serie: acrylicframes, beleuchtet
- + Aluminiumprofil E6/EV1 silber eloxiert
- + Verschiedene Oberflächenveredelungen auf Anfrage
- + Rahmensystem: Verglasung mit Steckrahmen Wechseltechnik
- + Bautiefen 1-seitig: 85 mm und 100 mm
- + Bautiefen 2-seitig: 170 mm und 200 mm
- + Steckleisten: 19 mm, 32 mm, T-Einbau 25 mm, T-Einbau 38 mm
- + Anwendungen: Innenbereich, Wandmontage, Wandeinbau, Deckenabhängung, freistehend, als Raumteiler

### with backloading technology:

- + Series: acrylicframes, illuminated
- + Aluminium profile, E6/EV1 silver anodised
- + Various surface finishes on request
- + Frame system: glazing with backloading technology
- + Installation depths 1-sided: 85 mm and 100 mm
- + Installation depths 2-sided: 170 mm and 200 mm
- + Backloading strips: 19 mm, 32 mm, 25 mm and 38 mm T-profile for flush wall mounting
- + Applications: indoors, wall-fitted, wall recessing, ceiling suspension, free standing, as room dividers

## Quickinfo

### mit Klapprahmen Wechseltechnik:

- + Serie: acrylicframes, beleuchtet
- + Aluminiumprofil E6/EV1 silber eloxiert
- + Verschiedene Oberflächenveredelungen auf Anfrage
- + Rahmensystem: Verglasung mit Klapprahmen Wechseltechnik
- + Bautiefen 1-seitig: 100 mm und 130 mm
- + Bautiefe 2-seitig: 170 mm
- + Klappleisten: 15 mm, 19 mm, 30 mm, 35 mm (halbrund)
- + Anwendungen: Innen- und Außenbereich, Wandmontage, Deckenabhängung, freistehend, als Raumteiler

### with hinged alternate frame technology:

- + Series: acrylicframes, illuminated
- + Aluminium profile, E6/EV1 silver anodised
- + Various surface finishes on request
- + Frame system: glazing with hinged alternate frame technology
- + Installation depths 1-sided: 100 mm and 130 mm
- + Installation depth 2-sided: 170 mm
- + Cover strips: 15 mm, 19 mm, 30 mm, 35 mm (semicircular)
- + Applications: indoors and outdoors, wall-fitted, ceiling suspension, free standing, as room dividers