

## DATENBLATT



Leuchtkasten - LED-Edgelight

## Akustik-Spanndiarahmen 150 mm mit Basotect® Akustikschaumstoff

Beleuchteter Spanndia-Leuchtkasten für Spanndias mit angenähter Gummilippe mit integriertem Akustikschaumstoff Basotect®

Das optimale Wechselsystem für den Indoorbereich. Dieses Rahmenprofil ist ausgelegt für Spanndias mit einer Gummilippe von 14 x 3 mm.

Vorteile:

- optimal für die Raumakustik
- ein "Hingucker" als **beleuchtetes** Designelement
- variable Formate nach Kundenwunsch

DESIGNED ■  
DEVELOPED & ■  
MADE IN GERMANY ■

### Abmessungen

Rahmenbreite: rahmenlos  
Max. Größe: ca. 6000 x 1000 mm  
Rahmentiefe: 150 mm (Gummilippe = 14 x 3 mm)

### Ausleuchtung

LED-Kanantenbeleuchtung. Die Standard-Lichtfarbe ist 6500° Kelvin, andere Lichtfarben auf Anfrage.

### Motiv-Wechsel

Der Motiv-Wechsel erfolgt mit wenigen Handgriffen ohne Hilfsmittel. Eine angenähte Stoffflasche löst das Spanndia durch einfaches, leichtes Ziehen aus dem Profil. Das neue Motiv mit der umlaufend angenähten Gummilippe in einer der oberen Ecken einsetzen und mit leichtem Fingerdruck dem Rahmenprofil horizontal folgen. Am Ende angekommen, an beiden vertikalen Seiten den Vorgang wiederholen und zum Schluss die untere Seite sanft in das Profil drücken.

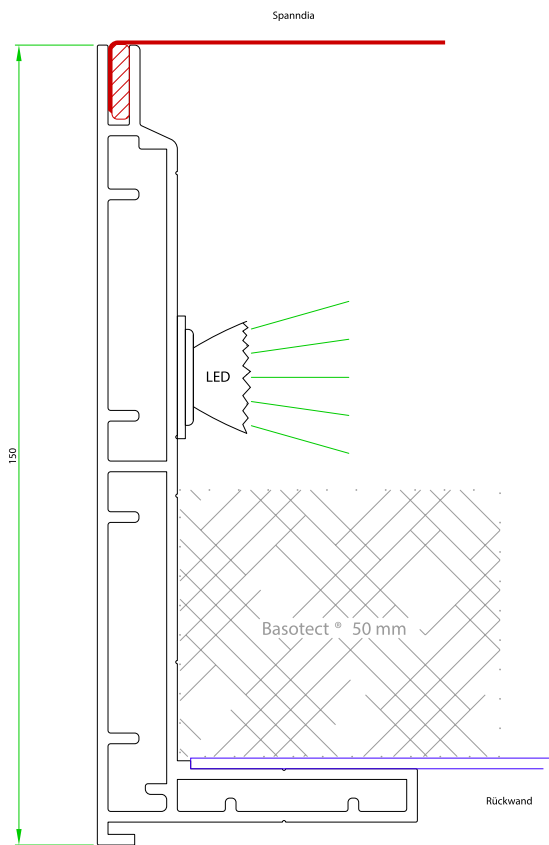
Die angenähte Stoffflasche an der Gummilippe unbedingt "greifbar" außerhalb des Leuchtkastens heraushängen lassen - **wichtig** für einen komfortablen Motiv-Wechsel.

Passende Spanndias inkl. Druck können auf Wunsch mitgeliefert werden.

### Vorteile dieses Rahmens

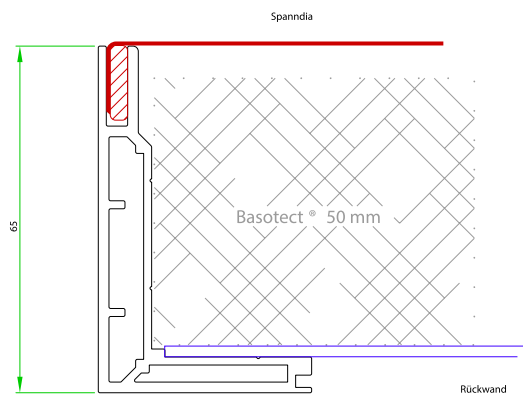
- Akustikschaumstoff Basotect® sorgt für eine effektive Schallabsorption
- ideal für Großraumbüros, Besprechungsräume, Messen, Museen oder Shops
- schwer entflammbar nach DIN 4102 B1, daher in öffentlichen Gebäuden, Schulen, Kindergärten, Messen etc. einsetzbar
- Spanndia inkl. Druck kann auf Wunsch mitgeliefert werden

TECHNISCHE DARSTELLUNG



**T= 150 mm**

Steckrahmen  
einseitig  
Hohlkammerprofil  
Akustik-Absorber Basotect® 50 mm



**T= 65 mm**

Steckrahmen  
einseitig  
Hohlkammerprofil  
Akustik-Absorber Basotect® 50 mm

PRODUKT-IMPRESSSIONEN

