

Schmal, Schmäler

EPS.STOR IN Flächenlicht



Vorteile auf einen Blick

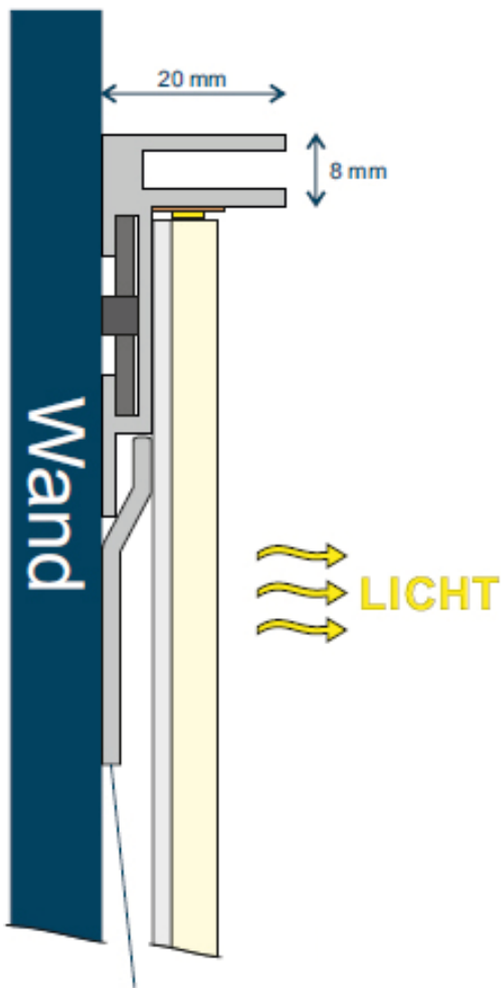
- Sehr flache Bautiefe möglich
- Vollflächige und homogene Hinterleuchtung
- Schnelle Gewebewechsel



Anwendungsbereiche:

- Laden- und Messebau
- Hotel
- Gastronomie
- Museen
- Büros
- Öffentliche Gebäude

Profilvielfalt mit System



Es handelt sich hierbei um besonders flache LED-Spanntuchrahmen zur Hinterleuchtung von Textildrucken im Innenbereich.



Das Montageprofil wird lose mitgeliefert.

Auf Wunsch mit bedrucktem und konfektionierten Spanntuch erhältlich.

Der Aufbau ist eine Kombination aus PMMA-Acrylglas, PCV Hartschaumplatten, LED-Leisten und einem Aluminium-Rahmen.

Verschiedene Bautiefen

Die Rahmen sind in den Bautiefen 20 mm, 35 mm und für doppelseitige Anwendungen in 50 mm erhältlich.



Technische Daten

Schutzart IP 40
Konformität CE, RoHS
Brandverhalten Baustoffklasse A1 (DIN 4102)

Minimale Abmessungen 200x200 mm
Maximale Breite 3.050 mm
Maximale Höhe 1500 mm (zwischen den LEDs)