

Schmal, Schmäler

EPS.STOR IN Flächenlicht



Vorteile auf einen Blick

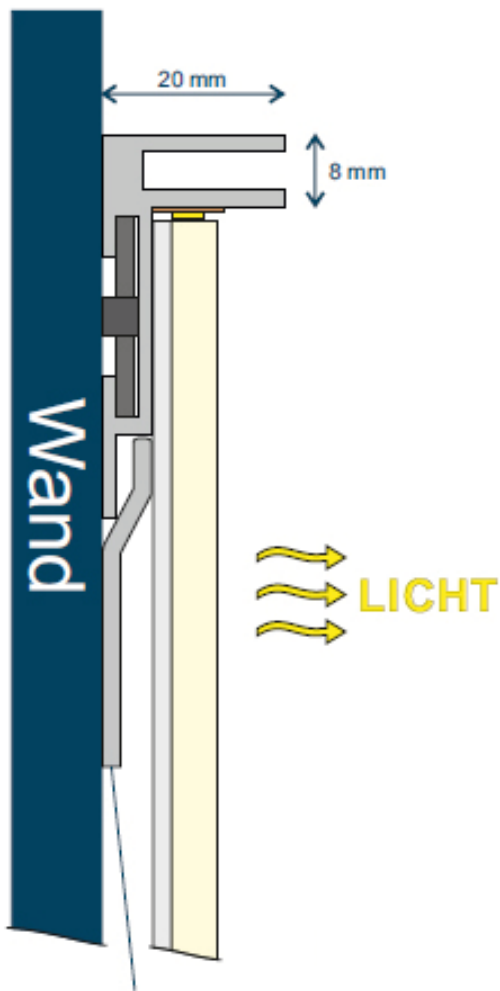
- Sehr flache Bautiefe möglich
- Vollflächige und homogene Hinterleuchtung
- Schnelle Gewebewechsel



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	Minimale Abmessungen	200x200 mm
Konformität	CE, RoHS	Maximale Breite	3.050 mm
Brandverhalten	Baustoffklasse A1 (DIN 4102)	Maximale Höhe	1500 mm (zwischen den LEDs)