

## Profil 3



**MATERIAL** Oberteile aus Aluminium (lackiert nach RAL oder Sikkens Color Map solid), sowie Edelstahl, Kupfer etc. Boden aus Acrylglas weiß WH 10

**AUSLEUCHTUNG** LEDs weiß 6500 K  
Indirekte Leuchtwirkung nach hinten durch das Acrylglas auf den Fassadenhintergrund

LED 1-reihig Balkenbreite bis 100 mm  
LED 2-reihig Balkenbreite ab 101 mm

**TIEFE** ab 80 mm

**VERARBEITUNG** Vollreliefbuchstabe mit Acrylglas-Rückenteil

**MONTAGE** › Wandmontage  
› mit Kabelschiene  
› mit Rahmenkonstruktion

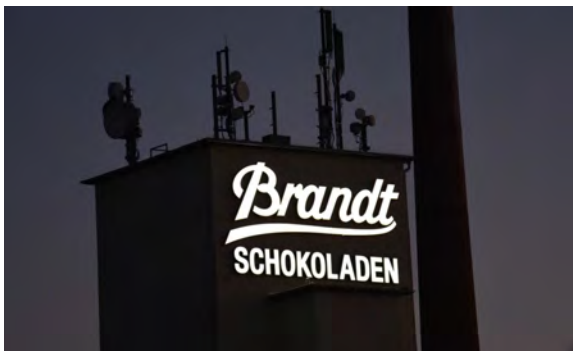
**VORTEILE** Dezente, hochwertige Beschriftung z. B. für denkmalgeschützte Bereiche. Interessante, indirekte Ausleuchtung zur Fassade durch transluzente Rückseite.



## Profil 4



**MATERIAL** Unterteile und umlaufendes Rähmchen aus Aluminium (lackiert nach RAL oder Sikkens Color Map solid), sowie Edelstahl, Kupfer etc. Innenteil weiß grundiert  
Ansichtsfläche aus Acrylglas



**AUSLEUCHTUNG** LEDs weiß 6500 K  
Direkte Leuchtwirkung nach vorne

LED 2-reihig Balkenbreite von 101 bis 220 mm  
LED 3-reihig Balkenbreite von 221 bis 340 mm  
LED 4-reihig Balkenbreite von 341 bis 460 mm  
LED 5-reihig Balkenbreite von 461 bis 580 mm  
LED 6-reihig Balkenbreite von 581 bis 700 mm

**TIEFE** ab 120 mm bis ca. 200 mm

**EINSATZ** Buchstaben/Logos von ca. 600 bis 3000 mm Höhe

**VERARBEITUNG** Vollreliefbuchstabe mit umlaufendem Aluminium-Rähmchen

**MONTAGE** › Wandmontage  
› mit Kabelschiene  
› mit Rahmenkonstruktion

**VORTEILE** Große Buchstaben  
Stabile Bauweise



## Profil 5



**MATERIAL** Unterteil aus Aluminium (lackiert nach RAL oder Sikkens Color Map solid), sowie Edelstahl, Kupfer etc. Innenteil weiß grundiert Spiegel aus Acrylglas mit umlaufenden PVC-Rähmchen

**AUSLEUCHTUNG** LEDs weiß 6500 K

LED 1-reihig Balkenbreite bis 100 mm  
LED 2-reihig Balkenbreite von 101 bis 220 mm  
LED 3-reihig Balkenbreite von 221 bis 340 mm

**TIEFE** 100 - 120 mm

**EINSATZ** Buchstaben/Logos von 300 bis 1500 mm Höhe

**VERARBEITUNG** Vollreliefbuchstabe mit umlaufendem PVC-Rähmchen

**MONTAGE** › Wandmontage  
› mit Kabelschiene  
› mit Rahmenkonstruktion

**VORTEILE** Ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis

## Profil 5S



**MATERIAL** Unterteil aus Aluminium  
(lackiert nach RAL)

Innen weiß grundiert  
Spiegel aus 3 mm Acrylglas farbig  
und rückseitig Acrylglas klar

**AUSLEUCHTUNG** LEDs weiß 6500 K

LED 1-reihig Balkenbreite bis 100 mm  
LED 2-reihig Balkenbreite von 101 bis 220 mm

**TIEFE** 100 - 120 mm

**VERSALHÖHE** von 300 bis ca. 1000 mm

**VERARBEITUNG** Vollreliefbuchstabe

**MONTAGE** › Wandmontage  
› mit Kabelschiene  
› mit Rahmenkonstruktion

**VORTEILE** Klare Darstellung des Schriftbildes  
Keine sichtbaren Rähmchen



## Profil 8



**MATERIAL** Oberteil aus Acrylglas,  
Boden aus Aluminium  
(lackiert nach RAL oder  
Sikkens Color Map solid),  
Innen weiß grundiert

**AUSLEUCHTUNG** LEDs weiß 6500 K  
Leuchtwirkung nach vorne und  
seitlich

LED 1-reihig Balkenbreite bis 100 mm  
LED 2-reihig Balkenbreite von 101 bis 220 mm  
LED 3-reihig Balkenbreite von 221 bis 340 mm

**TIEFE** 100 - 120 mm

**VERARBEITUNG** Vollreliefbuchstabe,  
Unterteilzarge 25 mm hoch

**MONTAGE** › Wandmontage  
› mit Kabelschiene  
› mit Rahmenkonstruktion

**VORTEILE** Exakte Optik durch verklebte  
Vorder- und Seitenteile  
Unterschiedliche Farbkombinationen  
von Spiegel und Zarge leicht  
umsetzbar  
Hochwertige Tageswirkung durch  
Acrylglasoberfläche

## Profil 01



MATERIAL Oberteile aus Aluminium  
(lackiert nach RAL)  
mit verdecktem PVC-Boden  
für mehr Stabilität und  
einfache Montage

AUSLEUCHTUNG ohne

TIEFE 30/50/80/100/120 oder 140 mm

VERARBEITUNG aus Aluminium geschweißt

MONTAGE > Wandmontage  
> mit Rahmenkonstruktion

VORTEILE vor allem bei größeren Buchstaben  
eine elegante, plastische Lösung.



## FL 230



LEDs weiß 6500 K, rot oder blau

FRONT Acrylglasfarben transluzent  
oder  
Folien

TIEFE 30 mm bzw.  
33 mm bei farbigen Acrylglaspiegel

ZARGE UND  
RÜCKWAND lichtdicht beschichtet mit  
2K-Lack matt

BALKENBREITE min. 15 mm

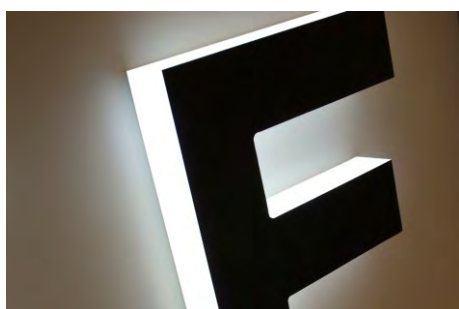
VERSALHÖHE von 150 bis 500 mm

MONTAGE Gewindebohrungen M4  
in der Rückwand zur Montage  
auf Fassade, Blende oder  
auf Kabelleiste/-schiene

SCHUTZART IP 67

SONDERAUSFÜHRUNG FL 230 R  
mit zusätzlicher Hintergrund-  
beleuchtung

## FL 120



LEDs weiß 6500 K, rot oder blau

FRONT vollflächig lichtdicht  
oder  
konturig leuchtend

TIEFE 20 mm

SPIEGEL mit Folie (lichtdicht), Acryl, Edelstahl  
oder lackiertem Aluminium belegt

BALKENBREITE ab 40 mm

VERSALHÖHE von 150 bis 500 mm

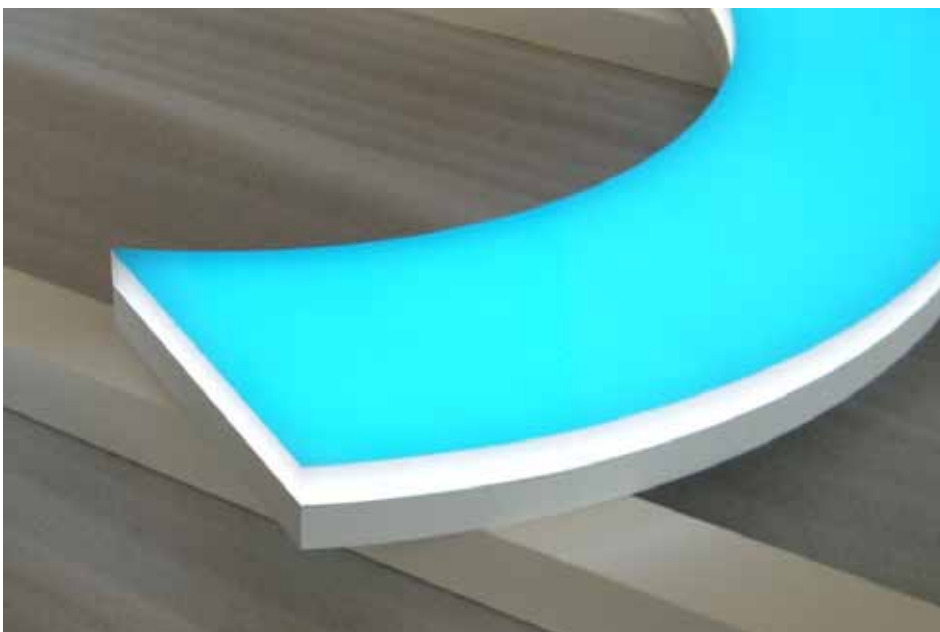
MONTAGE Gewindebohrungen M4  
in der Rückwand zur Montage  
auf Fassade, Blende oder  
auf Kabelleiste/-schiene

SCHUTZART IP 67

SONDERAUSFÜHRUNG FL 130  
baugleich wie FL 120  
nur Tiefe 30 mm



## FL 930



- LEDs weiß 6500 K, rot oder blau
- FRONT vollflächig leuchtend
- ZARGE 15 mm leuchtend
- TIEFE 33 mm
- UNTERTEIL lichtdicht beschichtet mit 2K-Lack matt
- SPIEGEL weiß und / oder mit Folie bzw. Acryl belegt
- BALKENBREITE ab 20 mm
- VERSALHÖHE von 150 bis 500 mm
- MONTAGE Gewindebohrungen M4 in der Rückwand zur Montage auf Blende oder auf Kabelleiste/-schiene

## FL 320



LEDs weiß 6500 K, rot oder blau

FRONT UND ZARGE lichtdicht beschichtet mit 2K-Lack matt

TIEFE 20 mm (Standard)  
auch 15 mm möglich

SPIEGEL optional mit Folie, Edelstahl oder lackiertem Aluminium belegt

BALKENBREITE min. 15 mm

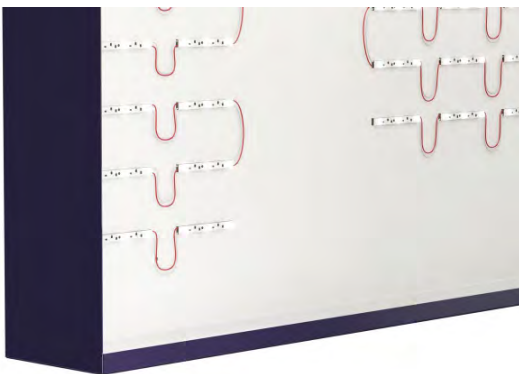
VERSALHÖHE von 150 bis 500 mm

MONTAGE Gewindebohrungen M4  
in der Rückwand zur Montage  
auf Fassade, Blende oder  
auf Kabelleiste/-schiene

SCHUTZART IP 67

SONDERAUSFÜHRUNG FL 320 C  
indirekte Ausleuchtung auch  
farbig möglich

## Transparent Profil 1



**MATERIAL** Ober- und Unterteil aus Aluminium  
Innen weiß grundiert  
Außen-Lackierung nach RAL

**AUSLEUCHTUNG** LEDs weiß 6500 K, flächig belegt  
alternativ NLL  
Direkte Leuchtwirkung nach vorne

**VERARBEITUNG** Text dekupiert und flach mit  
Acrylglas hinterlegt

**oder**

Text dekupiert und mit Acrylglaskern  
aus 10 mm bzw. 15 mm durchgesteckt,  
Front mit 3 mm Acrylglas oder mit  
transluzenter Folie belegt.

**VORTEILE** Bessere Lesbarkeit  
Optisch hochwertige Darstellung  
des Signets

**MONTAGE** Wandmontage

