

Ausgeleuchtete Stele SIGNA Inova

Höchste Qualität in der Verarbeitung
und perfekte Ausleuchtung

- Konstruktion nach Kundenwunsch
- Ein- oder doppelseitige Ausführung bis max 3m²
- Beschriftung und Gestaltung nach Wahl
- Auswechselbare Elemente als Option

Ausgeleuchtete Stele SIGNA Inova



Die hochwertige, ausgeleuchtete Aussenstele eignet sich für Anwendungen in Industrie, Gemeinden, Einkaufszentren, Immobilien, öffentlichem Verkehr, Gewerbe uvm. Eine Entwicklung der SIGNAL AG auf vielfachen Kundenwunsch.

Ausführungen, Formate und Fundament

- Ein- oder doppelseitige Ausführung
- Format : max. Höhe 300 cm, Breite 50 – 120 cm, Tiefe 16 cm (fix)
- Maximale Fläche der Stele 3m²
- Befestigung mit Anker M12 / M16 (je nach Grösse)
- Montage auf bauseitig erstelltem Fundament gemäss technischem Datenblatt der SIGNAL AG
- Andere Gestaltungsvarianten auf Anfrage

Verarbeitung und Konstruktion

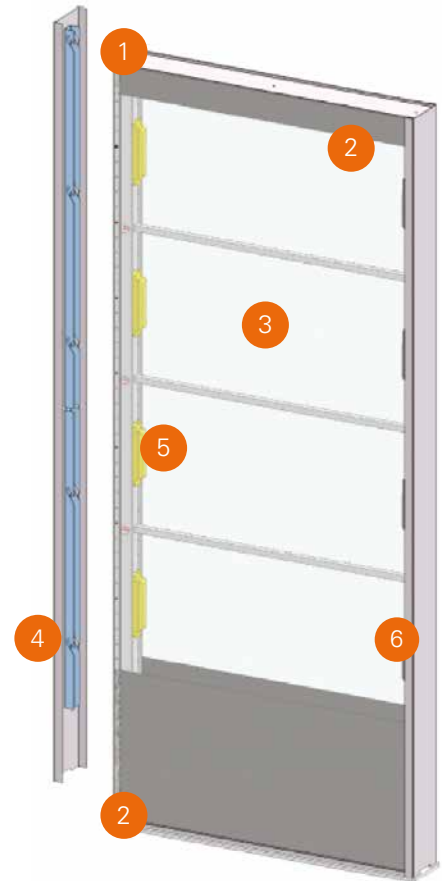
- Standard : Vollflächig Plexiglas mit partieller Ausleuchtung. (Oben 100mm und unten min. 200mm nicht ausgeleuchtet-rückseitig mit Block Out- Folie)
- Option : Unterteilung mit zugeschnittenen Plexigläsern und 33 mm-Metallschienen zur Verbindung. Mehrfache Unterteilung der Beschriftungspanels mit mindestens 150mm Einbauhöhe
- Variante : Oben und unten mit Blech Verkleidung eloxiert oder pulverlackiert für hochwertigeres Aussehen
- Konstruktion : Gestell mit Spezialprofilen aus Stahl S235JR verstrebt, verschweisst und badverzinkt
- Seitenverkleidung, Deckel und Fronten in Aluminium zum eloxieren oder pulverlackieren auf Anfrage

Folientechnik und Lackierung

- Pulverbeschichtung aller ALU-Teile für das Gehäuse nach RAL Farbnummern oder Sonderfarben auf Anfrage

Leuchtmittel

- Qualitätsleuchtmittel, garantiert gleichmässige Ausleuchtung
- Gute Sichtbarkeit bei direkter oder indirekter Sonneneinstrahlung
- Schutzklasse IP 66
- Spannungsversorgung mit 230VAC, LED-Modul intern mit 12VDC
- Seitliche Beleuchtung von ein- und doppelseitigen Leuchtkästen
- Leuchtmittel 4 Stk LED-Module pro 1.0m²
- Farbtemperatur 6500 Kelvin (Kaltweiss)
- Leistung pro LED-Modul: 6,7W
- Lichtstrom = 550 Lumen pro LED-Modul



- 1 Deckel mit Entwässerung
- 2 Nicht ausgeleuchtete Bereiche : Elektronik, Kabelführung, Helligkeitssensor
- 3 Plexi 060 weiss, 5 mm, allseitig gefräst. Montage mittels Kunststoff Clips ohne Schrauben
- 4 Seitenblech, eingehängt und 2x mit Schliessschrauben gesichert
- 5 LED Leuchtmittel seitlich
- 6 Gestell mit Spezial Stahlprofilen

www.signal.ch

SIGNAL AG, Kanalstrasse 34–38, 3294 Büren a/A, Tel. 032 352 11 11, info@signal.ch

4663 Aarburg
Bernstrasse 36
Tel. 062 791 56 56
aarburg@signal.ch

8580 Amriswil
Postfach 1164
Tel. 071 411 20 43
amriswil@signal.ch

4127 Birsfelden
Postfach 739
Tel. 062 791 56 56
basel@signal.ch

8305 Dietlikon
Neue Winterthurerstr. 30
Tel. 043 233 32 52
zuerich@signal.ch

1037 Etagnières
Route des Ripes 2
Tél. 021 867 11 11
etagnieres@signal.ch

7303 Mastrils
Ragazerstrasse 13
Tel. 081 330 84 84
mastrils@signal.ch

6037 Root
Längenbold 11
Tel. 041 450 15 07
root@signal.ch

6514 Sementina
Via Pobbia 4
Tel. 091 780 46 60
ticino@signal.ch

1951 Sion
Rte de la Drague 14
Tél. 027 322 39 35
sion@signal.ch

1627 Vaulruz
Rue de l'Hôtel de Ville 9
Tél. 026 912 45 44
fribourg@signal.ch

1214 Vernier
22, ch. de Champs-Prévoist
Tél. 022 989 52 00
geneve@signal.ch

3930 Visp
Allmei 3
Tel. 027 303 46 30
visp@signal.ch