



Tauchen Sie ein in die faszinierende Welt der Werbetechnik mit unseren hochwertigen LED Profilbuchstaben!

Unsere maßgefertigten, leuchtenden Buchstaben sind die perfekte Lösung, um Ihre Botschaft in strahlendem Licht erstrahlen zu lassen und Kunden auf subtile, aber effektive Weise anzuziehen.

Maßgeschneiderte Brillanz:

Unsere LED Profilbuchstaben werden individuell nach Ihren Wünschen gefertigt. Wählen Sie aus einer Vielzahl von Schriftarten, Größen und Farben, um sicherzustellen, dass Ihre Werbebotschaft perfekt zu Ihrem Markenauftritt passt. Egal, ob Sie ein auffälliges Logo, einen Slogan oder einfach nur den Namen Ihres Unternehmens leuchten lassen möchten - wir setzen Ihre Ideen präzise um.

Hochwertige Materialien:

Für unsere LED Profilbuchstaben verwenden wir ausschließlich hochwertige Materialien, die den höchsten Qualitätsstandards entsprechen. Die Buchstaben sind langlebig, wetterbeständig und bieten eine optimale Sichtbarkeit, sowohl bei Tag als auch bei Nacht. So bleibt Ihre Werbung auch unter extremen Bedingungen immer bestens sichtbar und attraktiv.

Energieeffiziente LED-Technologie:

Unsere LED Profilbuchstaben setzen auf energieeffiziente LED-Technologie, die nicht nur umweltfreundlich ist, sondern auch Ihre Energiekosten minimiert. Genießen Sie die Vorteile einer hellen, gleichmäßigen Ausleuchtung ohne den hohen Energieverbrauch traditioneller Beleuchtungssysteme.

Einfache Installation und Wartung:

Die Installation unserer LED Profilbuchstaben ist einfach und unkompliziert. Wir liefern alles, was Sie benötigen, um Ihr individuelles Leuchtwerbeprodukt in kürzester Zeit in Betrieb zu nehmen. Zudem überzeugt unser Design durch eine benutzerfreundliche Wartung, sodass Sie sich auf Ihr Kerngeschäft konzentrieren können, während Ihre Werbung weiterhin strahlt.

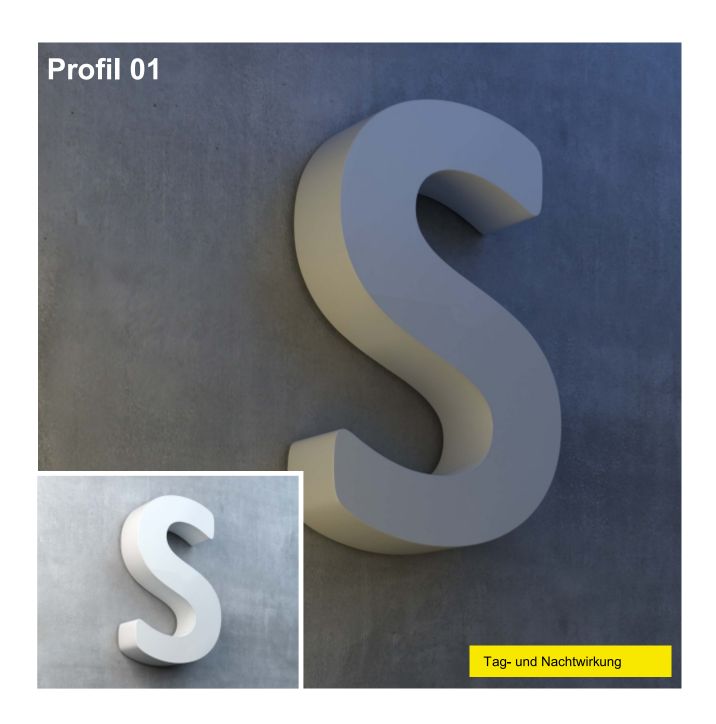
Unvergesslicher erster Eindruck:

Machen Sie einen bleibenden Eindruck auf Kunden, Passanten und Geschäftspartner. Unsere LED Profilbuchstaben setzen Ihre Werbebotschaft ins rechte Licht und verleihen Ihrem Unternehmen eine professionelle und moderne Ausstrahlung.

Investieren Sie in die Zukunft Ihrer Werbemaßnahmen mit unseren erstklassigen LED Profilbuchstaben. Kontaktieren Sie uns noch heute, um Ihre individuelle Lösung zu besprechen und Ihre Marke zum Leuchten zu bringen!







Dreidimensional. Aus einem Guss.

Der unbeleuchtete Metallbuchstabe ist mit Wandabstandshalter an die Wand montiert oder das Rückenteilelement ist direkt an die Wand geschraubt. Er ist in allen RAL-Farben lackierbar. Bis zu einer Buchstabenhöhe von 60 cm wird Titanzink eingesetzt. Durch die spezielle Materialbeschafenheit und die dadurch erst mögliche Verlötung, entstehen Buchstaben "wie aus einem Guss".





Aufbau Gehäuse: Zarge: Metall Spiegel: Metall

Ausleuchtung: ohne Leuchtmittel

Material:

- Aluminium
- Titanzink
- Kupfer
- Messing
- Edelstahl

Farben:

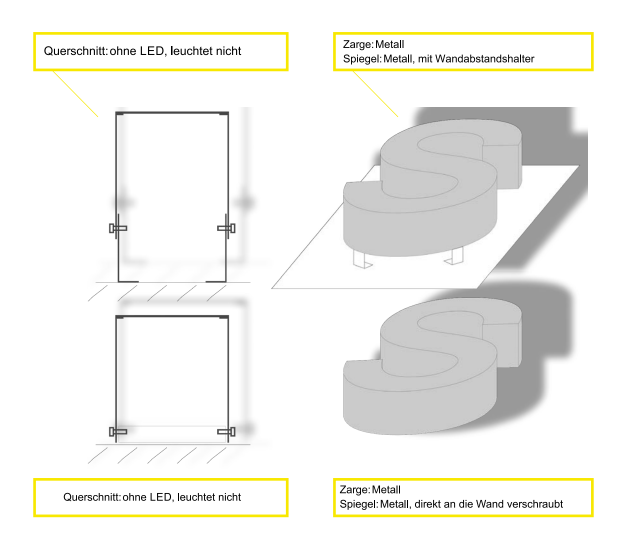
- gebürstet, poliert
- Lackierung in RAL-Farbe bzw. transparentem Schutzlack

Befestigung:

Montage mit Wandabstandshalter oder Verschraubung des geschlossenen Rückenteilelements direkt an die Wand. Variabel je nach baulicher Gegebenheit.

Buchstabenhöhe:

Die Buchstabenhöhe ist auf Anfrage variabel, abhängig von der Schriftart.









Außerirdisch. Aus einem Guss.

Der nach hinten leuchtende Metallbuchstabe ist mit Wandabstandshalter an die Wand montiert. Er ist in allen RAL-Farben la ckierbar. Die Rückwand besteht aus transparentem Acryglas. Die LED Beleuchtung wird im Inneren des Buchstabens geführt und strahlt durch die Acrylglasplatte nach hinten ab und erzeugt eine Korona. Der Buchstabe selbst leuchtet nicht. Um den Efekt dieser indirekten Beleuchtung zu erhalten, werden die Buchstaben distanziert montiert. Bis zu einer Buchstabenhöhe von 60 cm wird Titanzink eingesetzt. Durch die spezielle Materialbeschafenheit und die dadurch erst mögliche Verlötung, entstehen Buchstaben "wie aus einem Guss".





Aufbau Gehäuse: Zarge: Metall Spiegel: Metall

Boden:transparentes Acrylglas

Ausleuchtung:

Homogene und Schattenfreie Nachtwirkung durch energiee □ziente LED-Technik

Material:

- Aluminium
- Titanzink
- Kupfer
- MessingEdelstahl

Farben:

- gebürstet, poliert
- Lackierung in RAL-Farbe bzw. transparentem Schutzlack

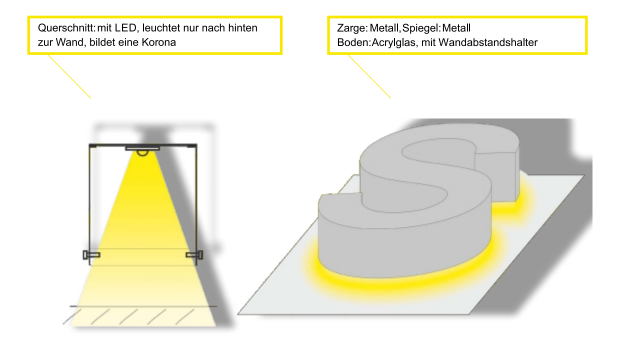
Befestigung:

Montage mit Wandabstandshalter

Buchstabenhöhe: Standardhöhe: 5 cm

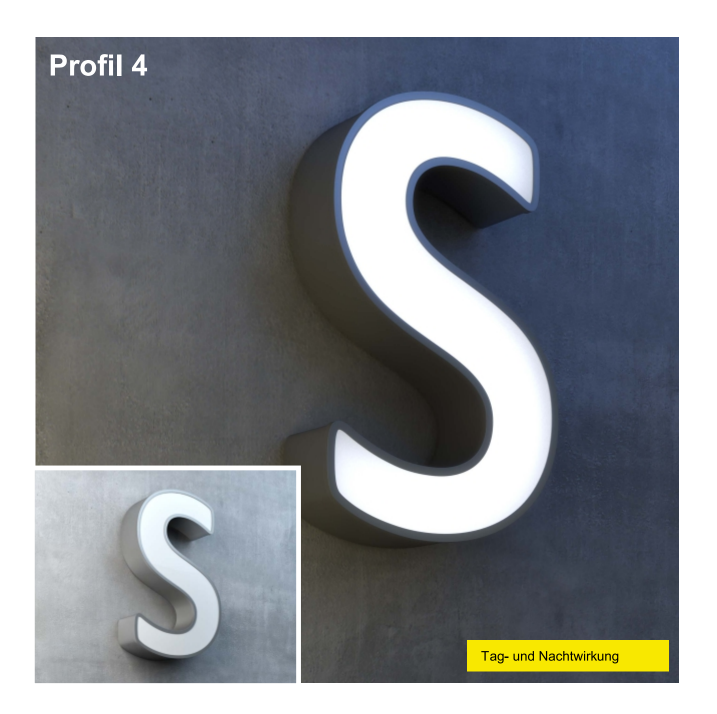
Die Buchstabenhöhe ist auf Anfrage variabel,

abhängig von der Schriftart.









Exklusive Frontwirkung.

Der nach vorne leuchtende Buchstabe ist mit dem Rückenteilelement direkt an die Wand geschraubt. Er ist in allen RAL-Far ben lackierbar. Nur die Frontseite leuchtet durch den Acrylglas-Spiegel. Durch den Metallboden kann kein ungewolltes Licht nach hinten austreten. Die Haltewinkelprofile sind mit der Zarge verschraubt, diese Winkel halten das Acrylglas fest, lassen diesem aber Freiraum zum Wachsen. Das Acrylglas ist somit gut geschützt.





Aufbau Gehäuse: Zarge:Metall

Haltewinkelprofil: Metall Spiegel:transparentes Acrylglas

Boden:Metall

Ausleuchtung:

Homogene und Schattenfreie Nachtwirkung durch energiee □ziente LED-Technik

Material:

- Aluminium
- Titanzink
- Kupfer
- Messing
- bruchfestes gegossenes (GS) Acrylglas
- Edelstahl

Farben:

- gebürstet, poliert
- Lackierung in RAL-Farbe bzw. transparentem Schutzlack

Befestigung:

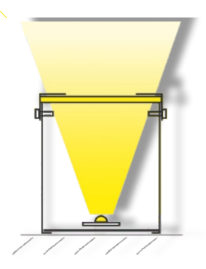
Verschraubung des geschlossenen Rückenteilelements direkt an die Wand.

Buchstabenhöhe:

Die Buchstabenhöhe ist auf Anfrage variabel, abhängig von der Schriftart.

Querschnitt: mit LED, leuchtet nur nach vorne

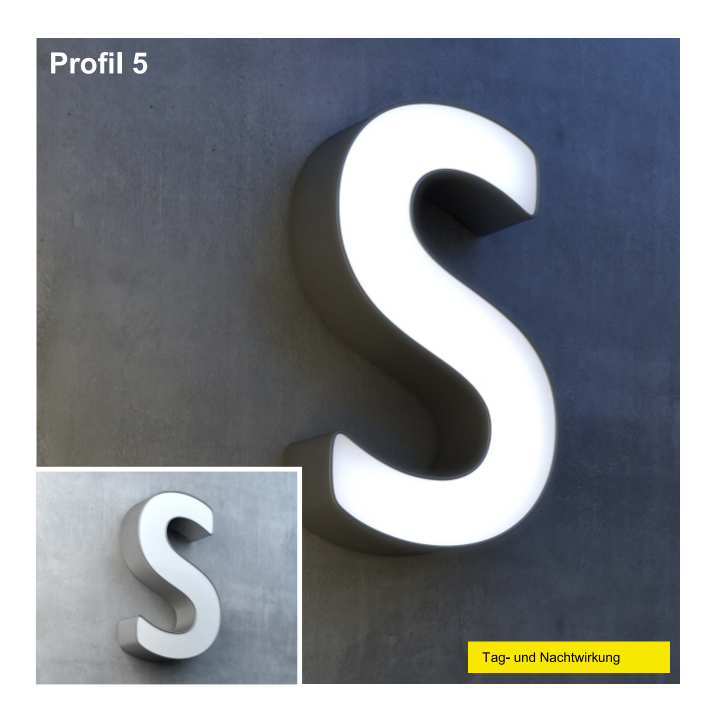
Zarge: Metall, Haltewinkelprofil: Metall, Spiegel: Acrylglas, Boden: Metall











Solide Frontwirkung.

Der nach vorne leuchtende Buchstabe ist mit dem Rückenteilelement direkt an die Wand geschraubt. Er ist in allen RAL-Farben lackierbar. Hier leuchtet die Acrylglas-Frontseite. Die Haltewinkelprofile aus Kunststof sind mit der Acrylglas-Spiegel





Ausleuchtung:

Homogene und Schattenfreie Nachtwirkung durch energiee □ziente LED-Technik

Aufbau Gehäuse: Zarge: Metall

Haltewinkelprofil: Kunststof Spiegel: transparentes Acrylglas

Boden: Metall

Material:

- Aluminium
- Titanzink
- Kupfer
- Messing
- bruchfestes gegossenes (GS) Acrylglas
- Edelstahl

Farben:

- gebürstet, poliert
- Lackierung in RAL-Farbe bzw. transparentem Schutzlack

Befestiauna:

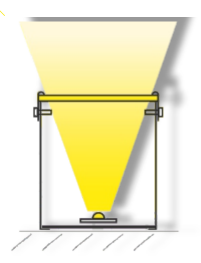
Verschraubung des geschlossenen Rückenteilelements direkt an die Wand.

Buchstabenhöhe:

Die Buchstabenhöhe ist auf Anfrage variabel, abhängig von der Schriftart.

Querschnitt: mit LED, leuchtet nur nach vorne

Zarge: Metall, Haltewinkelprofil: Kunststof, Spiegel: Acrylglas, Boden: Metall











Maximale Leuchtkraft.

Der nach vorne und seitlich leuchtende Buchstabe wird in einer rahmenlosen Optik angeboten. Die Front- und Seitenteile bestehen aus Acrylglas. Der Buchstabe leuchtet nach vorne und zur Seite.





Aufbau Gehäuse:

Zarge: transparentes Acrylglas Spiegel: transparentes Acrylglas Boden: Metall

Ausleuchtung:

Homogene und Schattenfreie Nachtwirkung durch energiee □ziente LED-Technik

Material:

- Aluminium
- bruchfestes gegossenes (GS) Acrylglas

Farben:

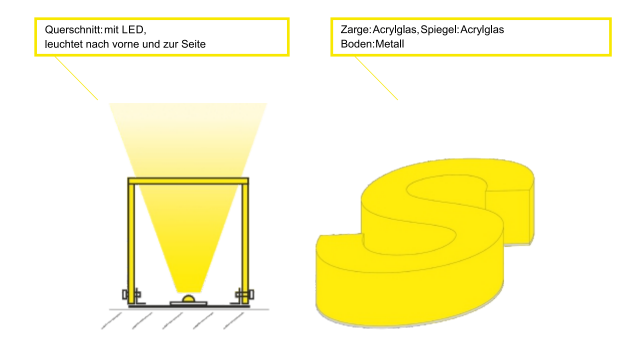
- Lackierung in RAL-Farbe bzw. transparentem Schutzlack

Befestigung:

Verschraubung des geschlossenen Rückenteilelements direkt an die Wand.

Buchstabenhöhe:

Die Buchstabenhöhe ist auf Anfrage variabel, abhängig von der Schriftart.









Schwebende Extraklasse.

Der nach vorne und teilweise seitlich leuchtende Buchstabe wird in einer rahmenlosen Optik angeboten. Hier leuchtet die Acrylglas-Frontscheibe und der obere Teil der Zarge. Die Zarge besteht teilweise aus Acrylglas und Metall. Nur der Teil der Zarge mit dem Acrylglas leuchtet. Der Buchstabe scheint zu "schweben".





Ausleuchtung:

Homogene und Schattenfreie Nachtwirkung durch energiee □ziente LED-Technik

Aufbau Gehäuse:

Zarge oberer Teil:transparentes Acrylglas Zarge unterer Teil:Metall Spiegel:transparentes Acrylglas Boden:Metall

Material:

- Aluminium
- Titanzink
- Kupfer
- Messing
- bruchfestes gegossenes (GS) Acrylglas
- Edelstahl

Farben:

- gebürstet, poliert
- Lackierung in RAL-Farbe bzw. transparentem Schutzlack

Befestigung:

Verschraubung des geschlossenen Rückenteilelements direkt an die Wand.

Buchstabenhöhe:

Die Buchstabenhöhe ist auf Anfrage variabel, abhängig von der Schriftart.

Querschnitt: mit LED, leuchtet nach vorne und teilweise zur Seite

Zarge oberer Teil:Acrylglas, Zarge unterer Teil:Metall Boden:Metall

