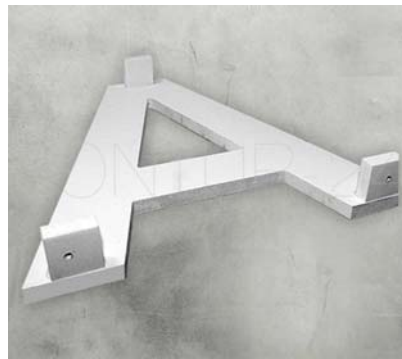
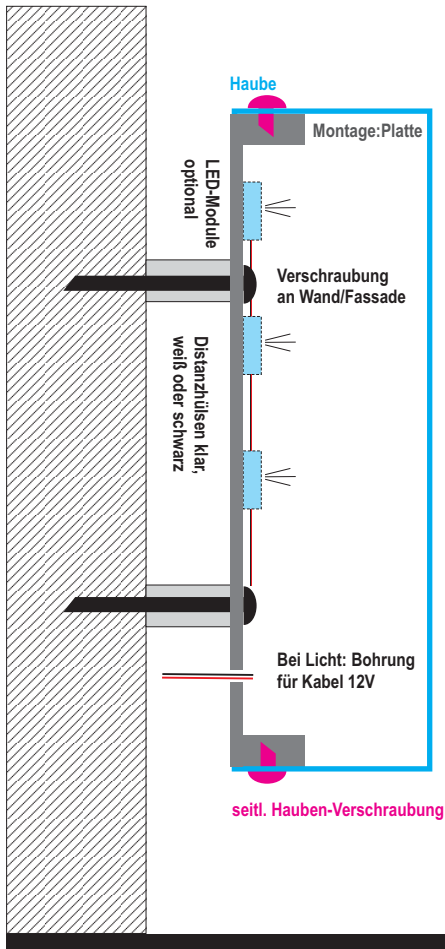


Befestigung System:1 = Montage:Platte (sichtbare Haubenbefestigung) für Profil 1 und 3 aus Alu



Werkstätte für 3D Objektbeschriftung

Info-Tel: +49 (0)9825 92792-24

KONTUR 24

Fräsen . Lasern . H2O-Schneiden | Schriftzüge . Logos . Formen

INFOS:

Profil 1 ist ohne Licht, Profil 3 ist mit Licht, ansonsten sind die Buchstaben etc. baugleich.

Bei der Befestigung mit System:1 (= Standard) wird die Haube seitlich mit der Montage:Platte verschraubt. Die Haube ist entsprechend vorgebohrt und die Schrauben sind farblich abgestimmt auf die Oberfläche.

Bei System:1 sind nur LED-Module in warmweiß oder kaltweiß möglich! Farbige LED-Module oder auch mit RGB-Steuerung sind optional gegen Aufpreis bestellbar.

Details stimmen wir nach Auftrag auf Ihre Wünsche ab!

MONTAGE:

Montageplot glatt an der Wand etc. fixieren und die Bohrungen gem. Dübel vornehmen.

Bohrlöcher aussaugen und Dübel einschlagen.

Montage:Platte mittels Distanzhülsen an der Wand verschrauben. Schrauben handfest anziehen und um eine 1/4-Drehung wieder lösen.

Bei Licht: Verkabelung durch Fachbetrieb.

Sichtbare Haubenbefestigung:
Haube auf Montage:Platte aufsetzen und seitlich verschrauben.



Elektrische Arbeiten müssen durch einen Fachbetrieb erfolgen!
Material für die erforderliche Elektroinstallation vor Ort ist nicht im Lieferumfang enthalten!

- Die 12V-Einspeisung sollte mittig erfolgen. Der LED-Treiber sollte in der Nähe platziert werden, um Leitungsverluste zu reduzieren. 12V-Kabelquerschnitt 0,75 - 1,5 mm² am Buchstaben/Stripe. Kabellänge nach Ihren Wünschen.

- Der Kabelquerschnitt vom 12V-„Hauptkabelstrang“ bei bis ca. 5m Abstand zur 220V-Stromquelle sollte bis 100W Lichtleistung 1,5 mm², bis 150W 2mm² betragen. Bei einem Abstand über 5m sollte der Querschnitt auf mind. 2,5 mm² erhöht werden.

- Bei Montage im Außenbereich muss die Verkabelung mindestens spritzwassergeschützt erfolgen.

- Die LED-Module können bei Defekt getauscht werden.

LIEFERUMFANG: LED-Treiber abgestimmt auf die Lichtleistung (bei RGB zusätzlich eine FB), 1:1-Montageplot, Befestigungsmaterial inkl. Distanzhülsen.

Anschlußschema für Profil 3

