



## Buchstaben



7



8



8

9

## Exklusiv

P03

Die exklusive Darstellung Ihres Schriftzugs oder Logos, mit dem besonderen Touch bei Nacht. Die indirekte Ausleuchtung erhellt den Hintergrund und läßt die Schrift schweben.

**Preise**

berechnen Sie selbst in Ihrem **Konfigurator** und sparen Sie 5% bei Onlinebestellungen. Einfach und schnell.

## Beispiel 7

Coffeeshop in Gütersloh  
Breite 4,2 m,  
Ausleuchtung LED-Technik

## Beispiel 8

Industrieunternehmen in Rietberg  
Breite 5 m,  
Ausleuchtung LED warm weiß

## Beispiel 9

Coffeeshop in Münster,  
Oberfläche im Rostlook,  
Ausleuchtung Neon weiß



SignCenter e.K. Dipl. Ing. Bernd Mitecki

Tel : 0049 (0)521 411120

Fax : 0049 (0)521 411173

mail: info@signcenter.de

www.SignCenter.de

Vervielfältigen ausschließlich mit schriftlicher Genehmigung von Bernd Mitecki  
Technologie made in Germany

## Buchstaben

### Ausführung und Details

#### Material

Präzise geformte Hohlkörper aus Aluminium.

#### Farben

Die Front sollte sich von den Seitenteilen farblich absetzen, um eine gute Lesbarkeit zu erzielen. Die Oberfläche wird durch eine farbige Pulverbeschichtung oder durch eine hochwertige Lackierung geschützt. Der Farbtöne sind in allen gängigen RAL-Farben erhältlich.

#### Ausleuchtung

Die Ausleuchtung erfolgt mit hell leuchtenden selektierten LED-Modulen, wählbar in 2 Weissstönen und 4 Farben.

Die Lichtdichte wird durch einen Reflexlack innerhalb der Buchstaben erhöht. Der Boden besteht aus matiertem, lichtdurchlässigem Kunststoff, der das Licht gleichmäßig verteilt. Er ist passgenau an die Metallkörper angepasst, wodurch wenig Feuchtigkeit, Schmutz und Tiere eindringen können.

#### Befestigung

Zur einfachen Montage sind die Böden mit Abstandhalter ausgestattet. Die Buchstaben können direkt an der Fassade oder auf einer Trägerkonstruktion befestigt werden.

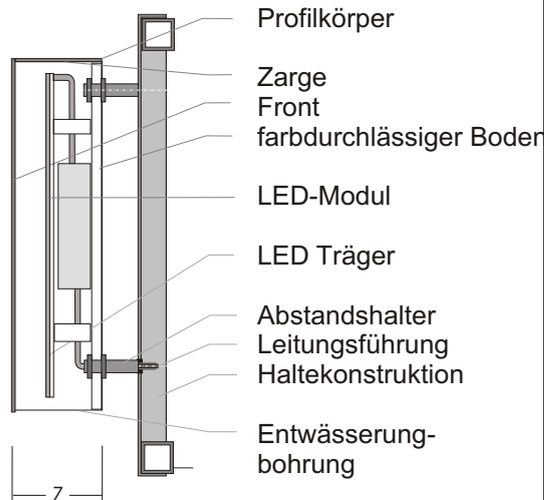
Siehe dazu unseren Produktbereich

#### Haltekonstruktionen.

Technische Darstellung



3-D Darstellung



Schnittdarstellung

### Technische Bedingungen

#### Befestigung

Tragfähiger Untergrund. Zur Befestigung empfehlen wir die Verwendung einer Halterung. Sie verringert die Montagezeit. Der Abstand zwischen Buchstabe und Fassade verhindert die Verschmutzung durch Regenwasser. Zusätzlich können die Netzleitungen und Vorschaltgeräte geschützt in der Halterung untergebracht werden.

#### Elektro

Einfacher abgesicherter Stromanschluß. (Z.B. 230V / 50Hz.)  
Netzleitung mind. 3x1,5mm.

#### Abmessungen

Bautiefe (T) 120 mm  
Minimalhöhe (X) 250 mm  
Maximalhöhe (X) 2000 mm  
Stegbreite (Y) mind. 25 mm



Art-Nr.:

Baugruppen-Nr.: 3 13 000

Exklusiv

P03

### Lieferumfang

funktionsfähige Profilkörper inkl Leuchtmittel und elektronische Vorschaltgeräte. Individueller Verdrahtungsplan.

### optionales Zubehör

Bohrschablone. Haltekonstruktionen.



SignCenter e.K. Dipl. Ing. Bernd Mitecki

Tel : 0049 (0)521 411120

Fax : 0049 (0)521 411173

mail: info@signcenter.de

www.SignCenter.de

Vervielfältigen ausschließlich mit schriftlicher Genehmigung von Bernd Mitecki  
Technologie made in Germany

## Buchstaben

### Qualität durch Normung Ausleuchtung

Lichtwerbung lebt von der Ausleuchtung der Buchstaben. Die Qualität zeichnet sich durch Gleichmäßigkeit und die Helligkeit (Lichtdichte) aus.

In der Werbetechnik ist die Vergleichbarkeit von Produkten kaum möglich. Wir haben deshalb eine interne Norm entwickelt und Standards für die Ausleuchtung festgelegt. Dies gilt für die Wahl der LEDs als auch für die Anzahl.

### Lichtfarbe

Die Lichtfarbe entscheidet über den emotionalen Effekt einer Werbeanlage der Bauart P03. Abhängig von der Farbe des Untergrunds ( Fassade ) ist ein kalter oder warmer Weisston wählbar.

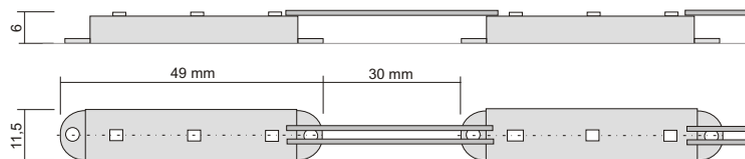
### geprüfte LED-Module

Die für die Ausleuchtung eingesetzten LED-Module verfügen über eine Schutzart IP 67, also spritzwasser- und staubgeschützt.

Vor Einbau werden die verbauten Leuchtelemente einer 100% Prüfung unterzogen, wodurch eine Gewährleistung von 2 Jahren gesichert ist.



### Technische Darstellung



Exklusiv

P03

LED-Modul kalt weiss  
Art-Nr.: 8 21 001

LED-Modul warm weiss  
Art-Nr.: 8 21 002

LED-Modul blau  
Art-Nr.: 8 21 003

LED-Modul grün  
Art-Nr.: 8 21 004

LED-Modul rot  
Art-Nr.: 8 21 004

LED-Modul gelb  
Art-Nr.: 8 21 005

LED-Modul RGB  
Art-Nr.: 8 21 006



SignCenter e.K. Dipl. Ing. Bernd Mitecki  
Tel : 0049 (0)521 411120  
Fax : 0049 (0)521 411173  
mail: info@signcenter.de  
www.SignCenter.de

Vervielfältigen ausschließlich mit schriftlicher Genehmigung von Bernd Mitecki  
Technologie made in Germany

