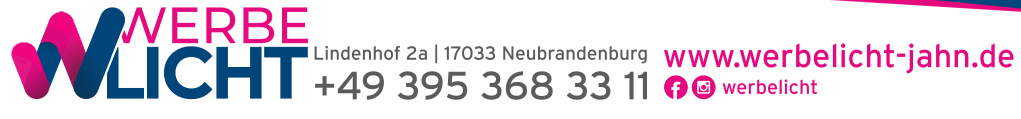
LICHTWERBUNG MIT PROFIL

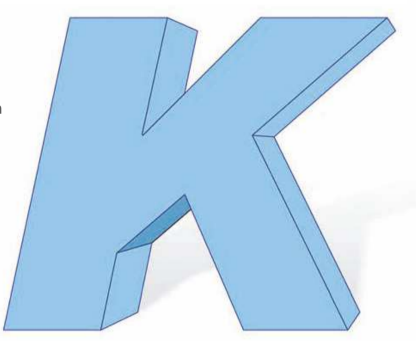


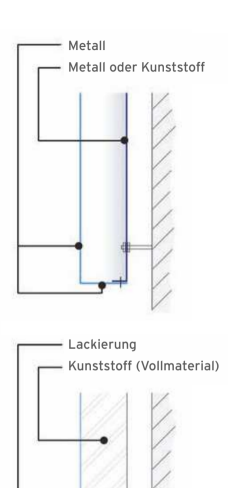


PROFIL 1

Halbrelief-Buchstabe

unbeleuchtet, aus Aluminium, Edelstahl, Kupfer, Messing, einfache Montage mit planen Böden oder losen Haltewinkeln an Fassaden und Blenden.

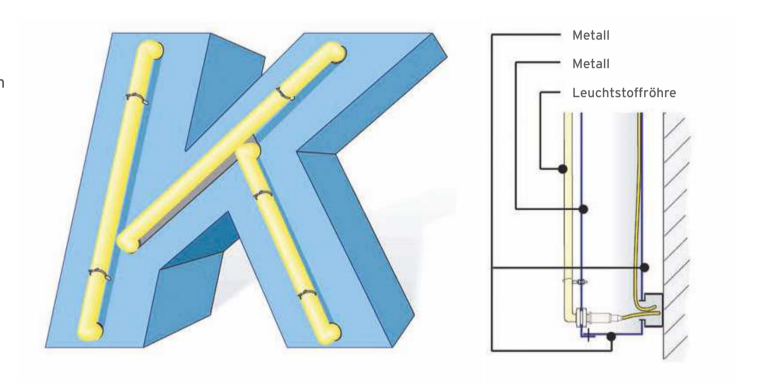








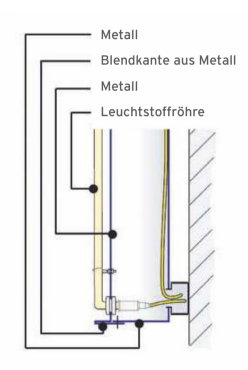
Vollreliefbuchstabe aus Aluminium. Das Neonrohr ist auf dem Oberteil montiert.





mit umlaufender Blendschutzkante aus Aluminium. Das Neonrohr ist auf dem Oberteil montiert, exakt abgegrenzte Lichtbündelung auf dem Oberteil durch Blendschutzkanten.

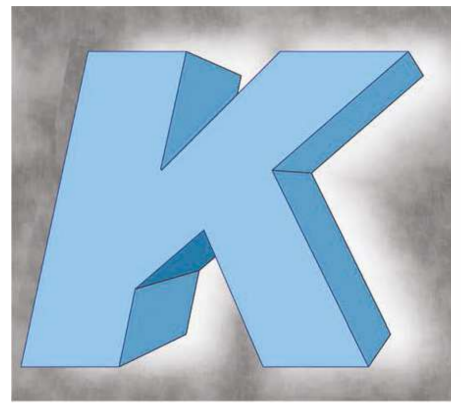


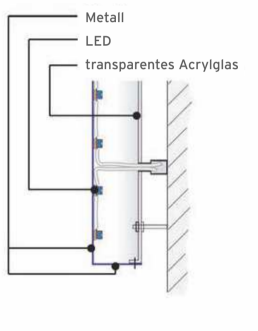




Schattenschrift

Oberteil und Zargen aus Aluminium, Boden aus Acrylglas. Indirekte Beleuchtung als Schattenschrift.

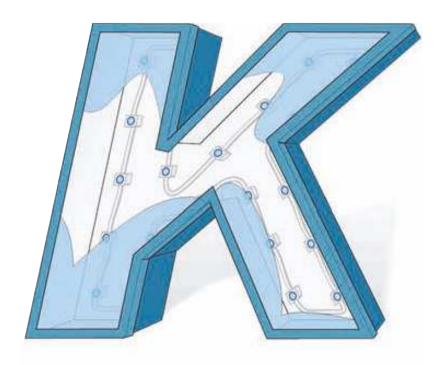


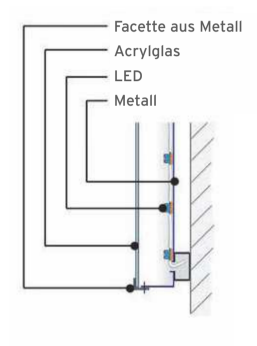






Unterteil, Zargen und umlaufendes Rähmchen aus Aluminium, Spiegel aus Acrylglas. Beleuchtung nach vorne durch innenliegende LEDs.



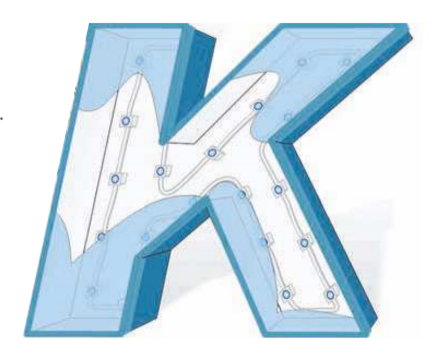


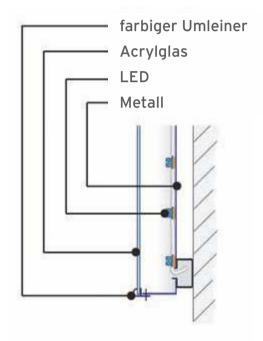
05





Unterteil und Zargen aus Aluminium, Spiegel aus Acrylglas mit umlaufender Kunststoffzarge (Umleimer). Beleuchtung nach vorne durch innenliegende LEDs.



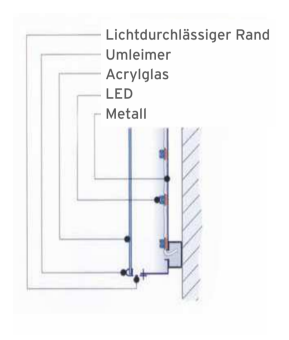






Unterteil und Zargen aus Aluminium, Spiegel aus Acrylglas mit umlaufender Kunststoffzarge (Umleimer). Lichtdurchlässiger Rand, Beleuchtung nach vorne und seitlich durch innenliegende LEDs.

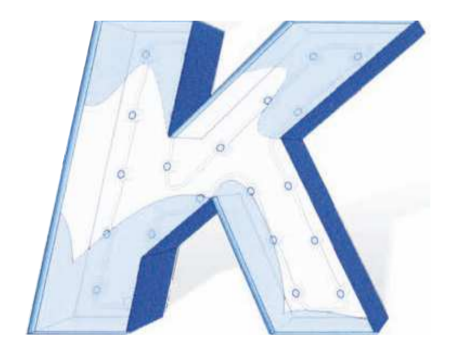


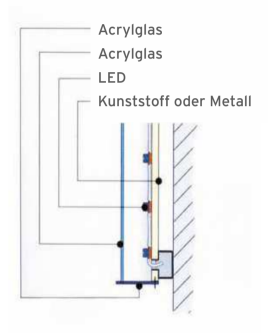






Unterteil aus Aluminium, Spiegel und Zargen aus Acrylglas. Zargen gering nach vorne überstehend. Beleuchtung nach vorne und seitlich durch innenliegende LEDs.

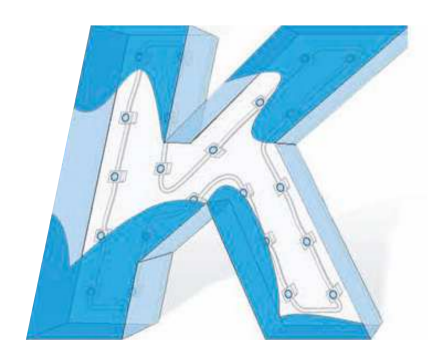


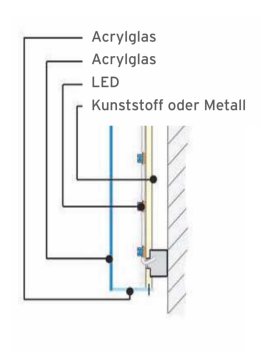


08



Unterteil aus Aluminium, Spiegel und Zargen aus Acrylglas. Beleuchtung nach vorne und seitlich durch innenliegende LEDs.

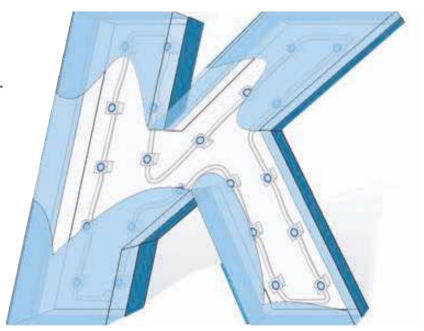


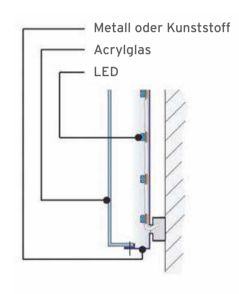






Spiegel und Zargen aus Acrylglas. Unterteil und Unterteilzarge aus Aluminium. Beleuchtung nach vorne und teilweise seitlich durch innenliegende LEDs.

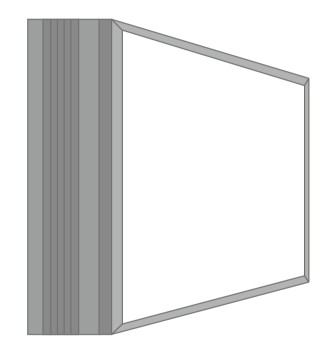


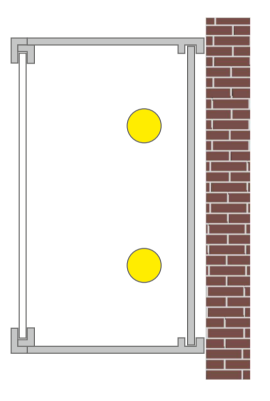




ETS EINSEITIGES TRANSPARENT MIT SCHEIBE

Das **ETS** ist ein einseitig leuchtendes Transparent mit eingeschobenen stehenden oder hängenden Plexiglasscheiben. Der Metallprofilrahmen besitzt eine stabile Alu-Rückwand und ist mit Leuchtstofflampen konfektioniert. Die Bautiefe beträgt mindestens 160 mm, um eine gute Ausleuchtung zu garantieren. In RAL-Farben lackiert lieferbar.

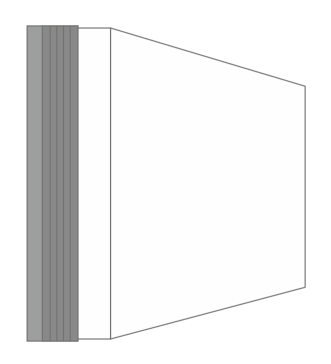


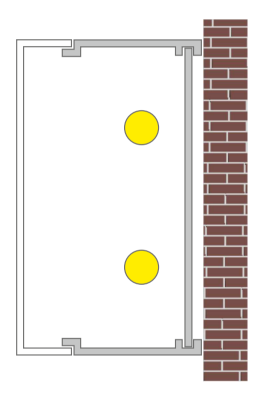




EINSEITIGES TRANSPARENT MIT HAUBE

Das ETH ist ein einseitig leuchtendes Transparent mit einer aufsteckbaren geklebten transluzenten Plexiglashaube. Der Metallprofilrahmen besitzt eine stabile Alu-Rückwand und ist mit LED-Ausleuchtung konfektioniert. Die Bautiefe beträgt mindestens 160 mm, um eine gute Ausleuchtung zu garantieren. Die beleuchtete Fläche ist größer als bei gleichgroßen ETS Modellen. In RAL-Farben lackiert lieferbar.

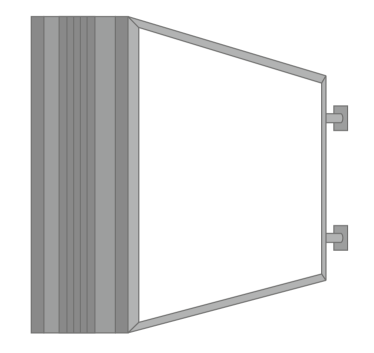


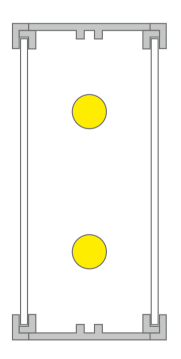




DTSDOPPELSEITIGES TRANSPARENT MIT SCHEIBEN

Das DTS ist ein doppelseitig leuchtendes Auslegertransparent mit Plexiglasscheiben. Der Metallprofilrahmen ist mit Leuchtstofflampen konfektioniert und mit Wandabstandshaltern bestückt. Die Bautiefe beträgt mindestens 200 mm, um eine gute Ausleuchtung zu garantieren. In RAL-Farben lackiert lieferbar.

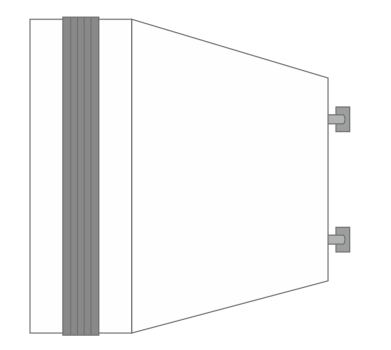


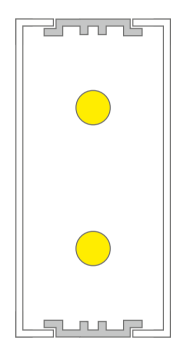




DOPPELSEITIGES TRANSPARENT MIT HAUBEN

Das **DTH** ist ein doppelseitig leuchtendes Auslegertransparent mit aufsteckbaren geklebten transluzenten Plexiglashauben. Der Metallprofilrahmen ist mit Leuchtstofflampen konfektioniert und mit Wandabstandshaltern bestückt. Die Bautiefe beträgt mindestens 240 mm, um eine gute Ausleuchtung zu garantieren. Die beleuchtete Fläche ist größer als bei gleichgroßen ETS Modellen. In RAL-Farben lackiert lieferbar.







Werbe-Licht Dr. Jahn GmbH | Lindenhof 2a | 17033 Neubrandenburg Fon +49 395 368 33 11 | info@werbelicht-jahn.de