

MEKO Metallkunst Ottmann GmbH
Georg-Wimmer-Ring 23, 85604 Zorneding
Tel. (08106) 99 41 80
FAX. (08106) 99 41 89
Home: www.meko-beschlaege.de
Mail: info@meko-beschlaege.de



Hausnummern, Namensschilder, Fluchtweganzeigen und Türbeschläge mit LED Beleuchtung!

Was ist eine LED?

LED steht für "Licht Emitted Diode". Leuchtdioden sind optoelektronische Halbleiter. Während Solarzellen Licht in elektrische Energie umwandeln, setzen LEDs elektrische Energie direkt in Licht um.

Bislang wurden Leuchtdioden primär als Betriebsanzeigeelemente eingesetzt. Mit der Entwicklung von weiß leuchtenden LEDs eröffnen sich völlig neue Einsatzmöglichkeiten. Dank ihrer winzigen Bauform, der langen Lebensdauer, Unempfindlichkeit gegenüber Umwelteinflüssen und den Möglichkeiten der Massenproduktion hat die LED durchaus Chancen, das Leuchtmittel der Zukunft zu werden. Noch ist es nicht soweit, dass die Glühbirne und Neonlicht ersetzt werden können, aber für die hier gezeigten Einsatzgebiete bietet sich die LED als geradezu ideale Beleuchtungsquelle an.

Was sind die Vorteile der LED Technik?

- Sehr hohe Energieeinsparung gegenüber Glühbirnen und Neonbeleuchtung
- Extrem kleine Bauform
- Sehr lange Lebensdauer (Bis zu 100.000 Stunden)
- Unempfindlich gegenüber Erschütterung
- Extreme Ausfallsicherheit
- Niedervolt Technik (12 V DC)
- Temperaturunempfindlich

Stangengriff mit integrierter Beleuchtung

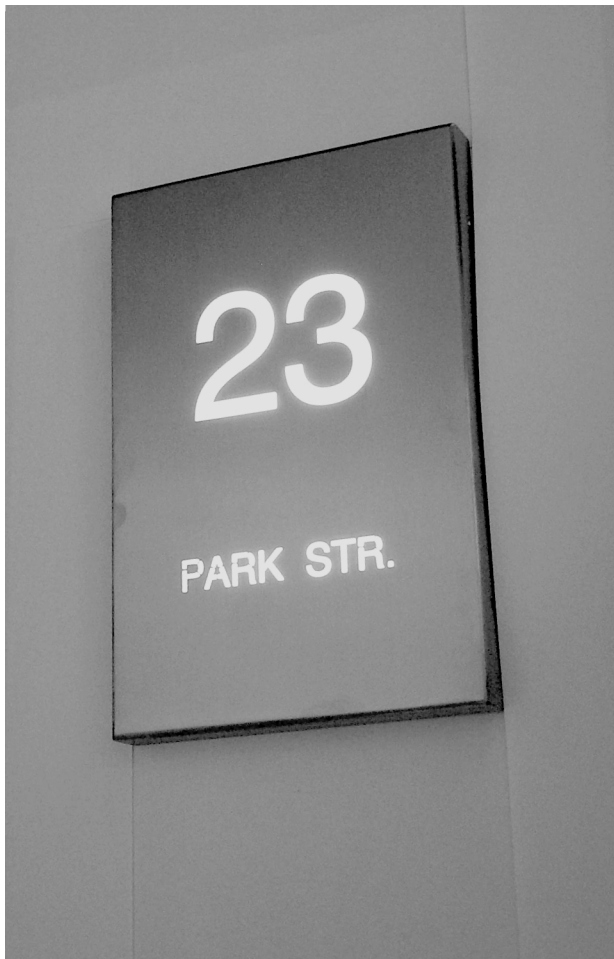
- Verschiedene Farbdarstellung

Selbstleuchtende Hausnummern, Rettungs- und Fluchtwegleuchten nach DIN

Der Wunsch von Notärzten, Hausärzten, Rettungsdiensten, Taxifahrern und Notdiensten nach einer immer gut sichtbaren Hausnummer sollte jedem Hausbesitzer Pflicht sein.

Wir liefern folgende Varianten:

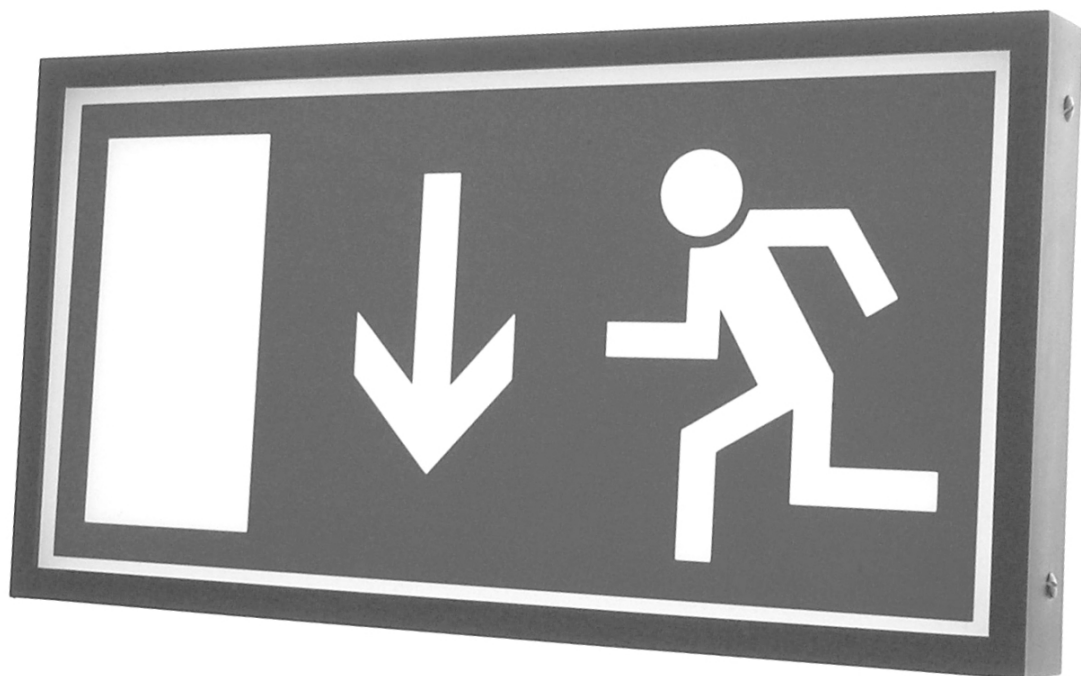
- Materialoberflächen: Edelstahl matt, Edelstahl poliert, Messing poliert, Messing brüniert, Messing-Chrom
- LED Beleuchtung als flächige Hintergrundbeleuchtung
- LED Beleuchtung als Oberlicht (für die Plexiglasvariante)
- Beleuchtung in weiß oder blau (jede beliebige andere Farbe auf Anfrage)
- 12 Volt Technik (Andere Spannungen auf Anfrage)
- Dämmerungsschalter möglich
- Akku-Notstromversorgung



Edelstahlplatte mit durchgravierter Schrift, Plexiglas hinterlegt, rückseitig beleuchtet. Schildtiefe 20 mm.



Plexiglasscheibe graviert mit Edelstahlabdeckung, indirekte Beleuchtung von oben.



Fluchtwegschild mit Gehäuse aus Messing, braun patiniert, rückseitig beleuchtet. Schildtiefe 20 mm.

Sonderanfertigung nach Ihren Angaben möglich. Größen, Materialien und Oberflächen nach Ihrer Wahl.