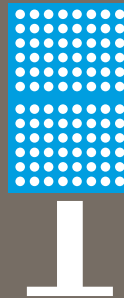
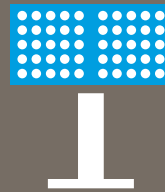


HL VS MODULAR

DAS FLEXIBLE
WECHSELVERKEHRSZEICHEN-SYSTEM



HL VS MODULAR

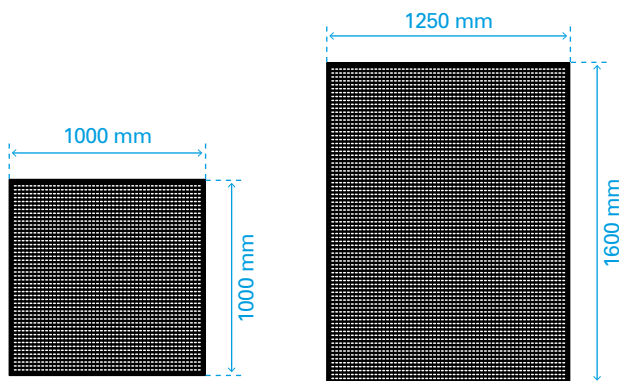
DAS FLEXIBLE WECHSELVERKEHRSZEICHEN-SYSTEM

HL Modular ist das flexible Wechselverkehrszeichen-System, welches die Möglichkeit bietet die Anzeigefläche der Wechselverkehrszeichen, nach den gewünschten Texten, Zeichen, Schriftgrößen und Symbolen nahezu beliebig zu erweitern. Dabei können LED-Wechselverkehrszeichen der Größe II oder III zu der

gewünschten Anzeigefläche zusammengesetzt werden. Das System zeichnet sich durch eine einfache Handhabung sowie das geringe Eigengewicht der modularen Wechselverkehrszeichen aus.

Die Aufstellung ist mobil, speziell für den temporären Einsatz.

Schildtypen



 LED-II

Matrix:
48 x 48 Pixel

Anzeigefläche:
1000 x 1000 mm

 LED-III

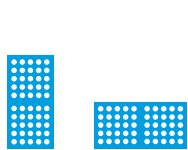
Matrix:
80 x 60 Pixel

Anzeigefläche:
1600 x 1250 mm

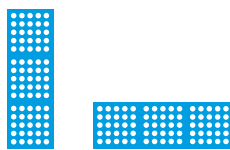
SPEZIFIKATIONEN

- Vollmatrix in LED-Lichttechnik nach DIN 12966-1 (Merkblatt für Tafeln mit lichttechnischem Informationsteil, M TI 2015)
- Anzeigefarben: rot/weiß
- für Texte und Symbole frei programmierbar
- LED-Abstände: 20 mm
- autarke Energieversorgung, Solartechnik und andere Energieerzeuger mit Akkupufferspeicher für den 24-Stunden Langzeitdauerbetrieb
- Aufstellvorrichtung nach statischen Vorgaben

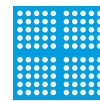
HL MODULAR Beispiele



LED-II duo



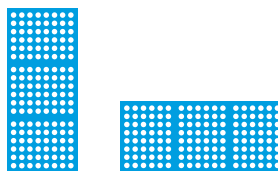
LED-II trio



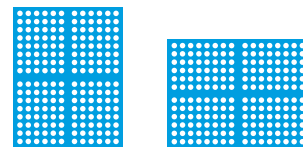
LED-II quattoro



LED-III duo



LED-III trio



LED-III quattoro