HIT HOFMAN S. R. O.

Alles für sicheren Straßenverkehr

Wechselverkehrszeichen LED WVZ

Wechselverkehrszeichen WVZ sind moderne Einrichtungen zur Verkehrslenkung und -regelung an Straßen und in Tunnel sowie zur Fahrerinformation in Echtzeit. Sie können eins oder mehrere Symbole enthalten, die aus LEDs auf schwarzem Hintergrund bestehen. Weitere Anwendung dieser Technologie ist bei "Anlagen für Betriebsinformationen" möglich, wo Informationen für die Verkehrsteilnehmer angezeigt werden. Hauptvorteile sind einfacher und schneller Symbolwechsel, deutliche Hervorhebung des Verkehrszeichens und ein niedriger Energieverbrauch.

- Verkehrszeichen sind mit Hochleistungs-LEDs versehen und nach EN 12966-1 und EN 12899-1 zur Anwendung an Straßen geprüft
- LED-Dioden werden vom Schwachstrom versorgt, wodurch eine lange Lebensdauer des Verkehrszeichens und Stabilität der optischen Eigenschaften über mehrere Jahre gesichert wird
- Leuchtstärke der LEDs wird entweder automatisch abhängig von der Beleuchtung der Umgebung – oder manuell ermöglicht
- mit Detektionsfunktion von defekten LEDs
- Darstellung von Texten in unterschiedlicher Schriftgröße
- Maße der Verkehrszeichen sowie Einspeisespannung entwerfen wir nach Ihren Anforderungen

MÖGLICHE ANWENDUNG VON WVZ

- Wechselverkehrszeichen und Anlagen für Betriebsinformationen an Autobahnen
- unmittelbare und deutliche Warnung vor einer gefährlichen Situation an Straßen
- Wechselverkehrszeichen für Tunnel und Parkplätze
- Erhöhung der Sicherheit an Fußgängerübergängen

















HIT HOFMAN S.R.O.

Alles für sicheren Straßenverkehr



PRODUKTE

Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Anzahl	
1-800-000000	Wechselverkehrszeichen LED WVZ	1 St.	