HIT HOFMAN S.R.O.

Alles für sicheren Straßenverkehr

Aufbau - Fahrbare Absperrtafel NZSP-1.1 01 LED R25 48x48RGB+48x64RGB

Der Aufbau für die fahrbare Absperrtafel dient zur Beschilderung von Baustellen oder Arbeitsstellen vorwiegend auf Autobahnen und Schnellstraßen. Absperrtafel gem. den TL-Absperrtafeln und RVS (StVO). Hocheffektive LEDs und hochqualitative Optik versichern sehr gute Sichtbarkeit auch bei schlechten Witterungsbedingungen. Der Aufbau wird an der Ladefläche des Fahrzeugs befestigt.

- der Aufbau für die fahrbare Absperrtafel ist an der Ladefläche fest
- der Aufbau kann mit einem Gabelstapler geladen werden
- ohne Ladefläche, mit verschließbarem Akkukasten (BxHxL) 400x350x1600mm für 2 Akkus mit Kapazität bis 12V/230Ah
- LED-Panels werden mit einem Linearmotor aufgeklappt, eine Schraube zum Notaufklappen ist enthalten, der Rahmen mit den Panels ist gegen Windbelastungen in der Betriebsposition gesichert
- oberen und unteren Panels werden mit hochleistungs-LEDs und einem optischen System versehen, das deren Erblindung und Verschmutzung verhindert, die Linsen sind mit einer antistatischen Wirkung versehen
- Panels sind nach EN 12966-1 geprüft
- obere Panel enthält vollfarbige RGB LED 48x48 St. im Raster von 25mm, max. Maße des Symbols 1200x1200mm, das untere Panel enthält vollfarbige RGB 48x64 St. im Raster von 25mm, max. Maße des Symbols 1200x1600mm
- Leuchtstärke der LEDs wird entweder automatisch-abhängig von der Beleuchtung der Umgebung oder manuell ermöglicht
- gesteuert mittels Fernbedienung mit graphischem Display, wo alle Betriebsinformationen angezeigt werden, die Funkfernbedienung kann auch durch Kabel verbunden werden
- Symbole f
 ür beide Panels sind nutzerprogrammierbar, neue Symbole oder Texte können einfach erstellt und gespeichert werden
- Systemkapazität ist 1500 Symbole von Verkehrszeichen, Symbole oder Texte
- Symbole und Animationen k\u00f6nnen beliebig mit Texten kombiniert werden
- ifür bessere Sichtbarkeit der angezeigten Symbole können diese 15 bis 60mal pro Minute blinken, zwei Symbole abwechselnd angezeigt























Alles für sicheren Straßenverkehr

werden oder zur Anschaulichkeit eine einfache Animation dargestellt werden

ANDERE AUSFÜHRUNGEN DES AUFBAUS

- Fernbedienung oder Überwachung des Aufbaus mithilfe von GPRS und Überwachung der Lage mithilfe des GPS
- Stromversorgung mit Brennstoffzellen

AUF WUNSCH KÖNNEN ANDERE PARAMETER AUSMASSE UND DER LED-PANELS GELIEFERT WERDEN

TECHNISCHE DATEN

Gewicht	367kg
Gesamtlänge	3062mm
Gesamtbreite	1700mm
Transporthöhe	1525mm
Betriebshöhe	3832mm

PRODUKTE

Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Anzahl
1-030-008820	Aufbau - Fahrbare Absperrtafel NZSP-1.1_01 LED R25 48x48RGB+48x64RGB	1 St.

ZUBEHÖR

Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Anzahl
1-035-015052	NZSP-1_01 Vorwarnleuchte-Zweifach VLSU-2 LED	1 St.
2-890-010020	Akku 12V/180Ah	1 St.
2-895-092300	ZSP_01 Ladegerät 12V/30A	1 St.