

# Impianto mobile di segnalazione code a prismi rotanti



## TELAIO E SOVRASTRUTTURA

- Soluzione ideale per l'utilizzo in un impianto mobile di segnalazione code
- Corpo profilato in alluminio (AlMg3) verniciato a polvere
- Fissaggio in acciaio zincato
- Corpo centralina separato sul retro per un accesso di manutenzione facile
- Cuscinetto a sfere in acciaio zincato, con film lubrificante di lunga durata
- Classe di protezione: IP68

## PANNELLO A PRISMI

- Prismenanzeige zur Darstellung von 3 verschiedenen Symbolen/Verkehrszeichen:
  - Abbildung 1: Grau
  - Abbildung 2: VZ101 + Staugefahr
  - Abbildung 3: VZ124 + Stau
- 12 vertikal angeordnete Prismen
- Prismen aus Aluminium (AlMg3)
- Abbildungsgröße: 1266 mm x 1660 mm (B x H)
- Geprüft nach EN 12966-2005+A1:2009
- Mikroprismatisches retroreflektierendes Folienmaterial

## CONTROLLO & IMPIANTO ELETTRICO

- Minimizza il tempo di allestimento per l'impianto intero
- Ottimizza l'alimentazione elettrica per una lunga autonomia
- Assenza di consumo continuo di corrente con una superficie di visualizzazione costantemente attiva
- Non sono richiesti accumulatori esterni

### ESEMPI DI APPLICAZIONE

- Impianto mobile di segnalazione code
- Deviazione di corsia
- Gestione informatizzata del traffico

## ACCESSORI E OPZIONI

- Sistema di controllo e monitoraggio
- Comando a distanza combinato via cavo/via radio per l'utilizzo di tutte le funzioni tramite schermo touchscreen e tasti di selezione diretta
- Interfaccia aperta
- Lampade di preavviso
- Tensione 230 V
- Equipaggiabile con modulo fotovoltaico



Visualizzazione a prismi VZ101 + pericolo di code



Visualizzazione a prismi grigia

### Dati tecnici

Tensione d'esercizio	12 Volt
Grado di protezione	IP68 (corpo)
Materiale corpo	Alluminio, resistente all'acqua di mare
Dimensioni (A x L x P)	1905 x 1546 x 124 mm

### Impianto mobile di segnalazione code a prismi rotanti

### Codice articolo

Verkehrszeichen Prismen, Ausführung Deutschland Anzeigefläche: 1266 x 1660 mm, 12 V, mit Zuleitung Seite1: Grau Seite2: VZ101+Staugefahr Seite3: VZ124+Stau	081628-31
---	-----------



Per maggiori informazioni digitare  
NIS-02193  
su nissen-germany.com