

Avertisseur d'embouteillage

# à prismes rotatifs



## CHÂSSIS ET STRUCTURE

- Solution idéale pour une installation d'avertissement d'embouteillage mobile
- Boîtier profilé en aluminium époxy (AlMg3)
- Fixation en acier galvanisé
- Boîtier de commande séparé au dos pour un accès aisé pour la maintenance
- Roulement à billes en acier galvanisé à film de graissage longue durée
- Indice de protection : IP68

## AFIICHAGE À PRISMES

- 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

## COMMANDE & SYSTÈME ÉLECTRIQUE

- Minimise le temps de configuration de l'installation complète
- Alimentation électrique optimisée pour de longues durées de fonctionnement
- Pas de consommation électrique continue en cas de surface d'affichage constamment active
- Aucun accu externe requis

### EXEMPLES D'APPLICATION

- Installation mobile d'avertissement d'embouteillage
- Guidage alterné de la circulation
- Gestion du trafic

## ACCESSOIRES ET OPTIONS

- Système de commande et de surveillance
- Commande manuelle combinée radio/à câble de toutes les fonctions via écran tactile et touches de sélection directe
- Interface ouverte
- Lampes pré-avertisseurs
- Tension de 230 V
- Équipement possible avec un module solaire



Affichage par prismes VZ101 + risque d'embouteillage



Affichage par prismes gris

### Caractéristiques techniques

Tension de service	12 volts
Indice de protection	IP68 (boîtier)
Matériau boîtier	Aluminium, à l'épreuve de l'eau de mer
Dimensions (hxlxp)	1905 x 1546 x 124 mm

### Avertisseur d'embouteillage à prismes N° de commande rotatifs

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



Autres informations  
NIS-02193  
Saisie sur nissen-germany.com