

PSV à LED WeNiPol II

Panneau à Symbole Variable à LED WeNiPol II

Code article : N-129503-001-01



Panneau à Symbole Variable à LED WeNiPol II

- Pour montage sur véhicule
- Affichage de tous les messages courants, symboles et textes, statique ou dynamique
- Possibilité de choisir jusqu'à quatre couleurs de LED pour le WeNiPol II ProLine
- Possibilité d'affichage de textes clignotants ou alternant avec un symbole
- Possibilité d'ajouter des pré-avertisseurs intégrés à LED, jaune ou bleu (St+)
- Excellente perception de jour comme de nuit grâce à une vitre antireflet, pas d'effet fantôme
- Valeurs photométriques conformes à la norme européenne EN 12966
- Châssis en inox avec moteur électrique de montée/descente
- Vitre protégée quand le panneau est descendu
- Vitesse maximale de 80 km/h avec panneau levé, de 160 km/h avec panneau descendu
- En option avec capteur de vitesse GPS pour la descente automatique en cas de dépassement de la vitesse maximale
- Commande manuelle avec affichage LCD pour fonctionnement à câble ou radio/câble

Couleur des LED	Blanc, Rouge
Tension	10-30V
Poids	Environ 50 kg
Hauteur	822 mm
Largeur	822 mm
Profondeur	100 mm

Panneau à symbole variable à LED WeNiPol II	Référence
WeNiPol II ProLine St, 12/24V, jaune	N-129 503-001-01
WeNiPol II ProLine St, 12/24V, rouge/blanc	N-129 503-002-01
WeNiPol II ProLine St+, 12/24V, rouge/blanc	N-129 503-002-02
WeNiPol II ProLine St, 12/24V, rouge/blanc/jaune	N-129 503-003-01
WeNiPol II ProLine FE+, 12/24V, rouge/blanc/jaune	N-129 503-003-03
WeNiPol II ProLine FE+, 12/24V, rouge/blanc/jaune/bleu	N-129 503-004-03

Accessoires	Référence
Logiciel et accessoires pour la programmation libre du panneau WeNiPol II	N-129 501-81
Capteur GPS	N-229 484-2

Caractéristiques techniques :

• Tension : 12/24V • LED/m2 : 2500 pcs • Dimensions : 822 x 822 x 100 mm • Poids : Env. 50 kg