

## SIGNALISATION



## CLOU DE MARQUAGE À 4 FENÊTRES LED, EN ACIER INOXYDABLE

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Construction robuste appropriée pour n'importe quelles conditions
- Résistant au chasse-neige
- Brillance élevée de jour comme de nuit
- Possibilité d'intégrer un dispositif pour contrôler le trafic
- Approprié pour les routes, tunnels, parkings et aéroports
- Protocole de communication
- Système câblé pour l'énergie solaire ou électrique
- Nécessite peu d'entretien
- Mode opératoire : Fixe, clignotant, séquentiel

## **SPÉCIFICATIONS**

Electriques:

Alimentation électrique : 12 V DC ou 24V DC Consommation de courant : 160mA

Optique:

Nombre de LEDs : 16 LEDs - 5mm

Couleurs de LEDs : Ambré, Rouge, Blanc, Bleu, Vert

Configuration de LEDs : Bidirectionnel, possibilité d'utiliser

différentes couleurs de LED dans chaque fenêtre

Mécanique:

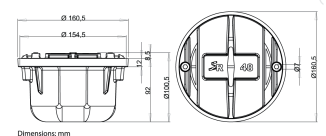
Dimensions : Ø 160.5mm x 100.5mm

Poids: 2.9kg

Hauteur de la lentille : 8.5mm

Profondeur d'installation minimum : 100mm Matière de la partie basique : Aluminium Matière supérieur : Acier inoxydable Résistance mécanique : 90 tonnes Indice de protection : IP68 et IK10







Je désire prendre rendez-vous · Consultez notre catalogue online