

ELGA-QUADRO



*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

