## Panneau Routier de Parking Carré

### Signalétique externe



## Caractéristiques techniques :



- · Panneau avec profil en aluminium assurant une parfaite rigidité
- Face en acier galvanisé avec primaire époxy et laque polyester
- Bords retournés avec profil d'entourage d'une épaisseur de 32 mm pour une finition soignée.
- Revêtement rétroréfléchissant Classe 1

Petite intensité à utiliser

En rase campagne et agglomération lorsque la classe 2 n'est pas obligatoire. En ville lorsque la vitesse autorisée est inférieure à 70km/h.

Pour un usage privé : signalisation de parking, copropriétés, entreprises. Performance de rétroflexion 50 cd/lux/m². Durabilité 7 ans.



#### **Dimensions:**

- H 350 x L 350 mm
- H 500 x L 500 mm
- H 700 x L 700 mm

Pour les panneaux seuls, veuillez prévoir deux brides de fixation par panneau (vendues séparément) Le panneau peut se fixer au mur, mais également sur un poteau en acier (vendu séparément)

#### Conditions d'utilisation:

- Utilisation en extérieur et en intérieur.
- Fait face aux pires conditions d'encrassement, et aux fortes variations de températures (-80° à +120°C).

#### Quels sont les avantages du produit ?

- Fixation facile au mur ou au poteau avec nos brides de fixation adaptées (vendues séparément).
- Panneau IRVE avec finitions propres et soignées.

#### **Conditionnement:**

 Vendu à l'unité (panneau seul) ou en kit avec poteau et fixations (uniquement en 500 x 500 mm, avec un poteau 40 x 80 mm en acier galvanisé de 2,5 mètres et 2 brides de fixation).



# Panneau Routier de Parking Carré

## Signalétique externe



