FICHE PRODUIT

168647-IR KIT DE GESTION FEUX BICOLORES POUR PARKING









Feux bicolores D100 mm

Capteur infrarouge

Coffret de gestion

Caractéristiques techniques

MA	TER	IFI S	FOI	IRNIS	

- 2 feux bicolores D100 mm (1 foyer leds rouges et 1 foyer leds vertes)
- 1 ou 2 capteur(s) infrarouge(s) portée 3,5 (à placer en plafond en intérieur)
- 1 coffret de gestion PVC (180 x 115 x 90 mm) avec programme de gestion

MATERIEL NON FOURNI

EXEMPLE DE CYCLE

Câbles 4G1,5

PAR DEFAUT:

Feu pour sortie parking



QUAND DETECTION PAR CAPTEUR A L'ENTREE (VERSION UN SEUL CAPTEUR):

Détection par le capteur à l'entrée du parking

Temporisation (Feu sortie passe au rouge et feu entrée reste rouge)

Feu pour sortie parking Feu pour entrée parking

Temporisation (Feu sortie reste au rouge et feu entrée passe au rouge)

Retour à état par défaut



POUR LA VERSION AVEC 2 CAPTEURS:

Les feux restent au dernier état enregistré jusqu'à ce qu'un véhicule soit détecté

FIXATION

- Feux bicolores : pattes de fixation orientables
- Coffret de gestion: Fixation par le fond (ou 4 équerres alu en option)
- Capteur : 4 trous de fixations prévus

ALIMENTATION

24V ou 230V

INDICE DE PROTECTION

- IP65
- IK09

OPTION

- Autres feux au choix : Diamètres 200 mm, Colonne lumineuses (pour l'intérieur), Feux forme barre led
- Détection par boucle magnétique, détection par capteur laser





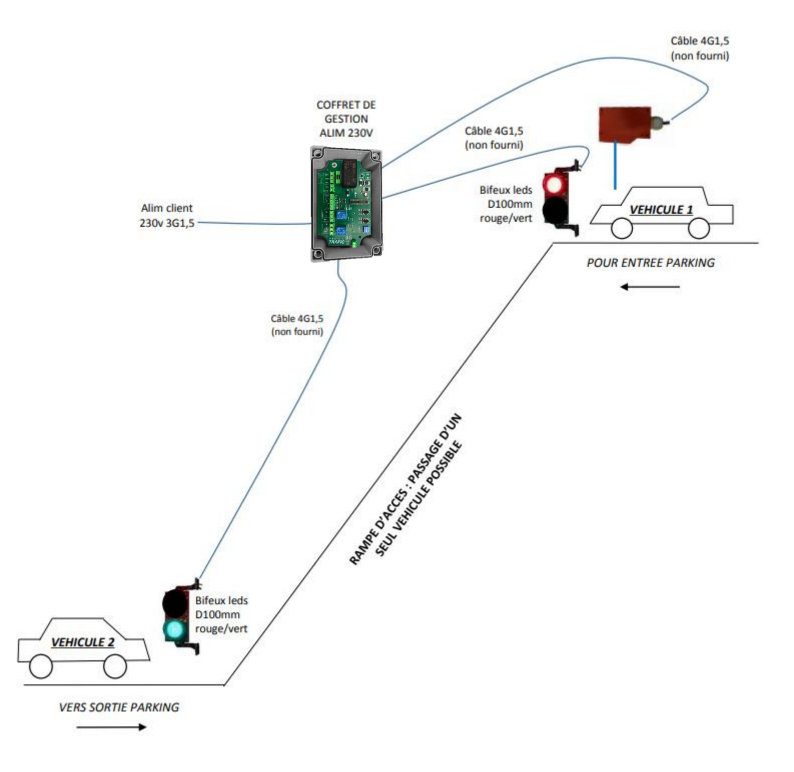






168647-IR KIT DE GESTION FEUX BICOLORES POUR PARKING

Fonctionnement du kit de gestion parking :







168647-IR KIT DE GESTION FEUX BICOLORES POUR PARKING

Exemple de câblage:

