

La Parking Telecom Barrier Gate Lite pour un control d'accès d'un passage jusqu'à 4 mètres de large.

Haute fonctionnalité

Haute commodité d'opération

La solution parfaite pour gérer le trafic de véhicules



## Caractéristiques

Structure en acier autoportante  
Traité au cataphorèse et revêtu de peinture de poudre  
Vitesse constante, mouvement d'arrêt avec interrupteurs de limite électrique  
Inversion du mouvement durant la fermeture  
Arrêt du mouvement durant l'ouverture  
Reduction d'engrenage en graisse permanente

## Options

Boom articulé

### PARKING TELECOM BARRIER GATE LITE

#### SPECIFICATIONS

##### ELECTRIQUE

Tension d'alimentation	230 V AC
Fréquence	50-60Hz
Consommation d'énergie nominale	100 W
Cycle d'utilisation	100 %

##### CONDITIONS D'OPERATION

Température ambiante	-20°C à +60°C
Température d'entreposage	-20°C à +60°C
Humidité Relative	max. 95% non-condensable
Boîtier de barrière classe de protection	IP54

## HORAIRES D'OPERATION

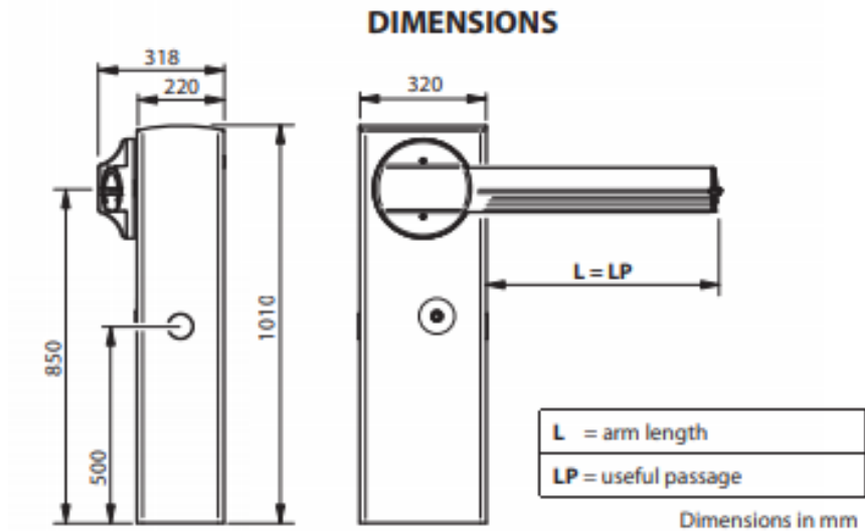
Heure d'ouverture - fermeture 2.5 à 6 s

## GENERAL

Design du boîtier Structure en acier autoportante  
En accord avec 2004/108/CEE, 3006/95/CEE, 2006/42/CEE, 66/5/CEE  
Couleur Gris foncé

## DIMENSIONS ET POIDS

Largeur de verrouillage Jusqu'à 4 m  
Dimensions 318 mm x 320 mm x 1010 mm  
Poids barrière 48 kg



Plus d'infos sur [parkingtelecom.com/fr/](http://parkingtelecom.com/fr/)

### Parking Telecom EMEA

74 Voie Magellan, PA Alpespace, 73800 Ste Helene du Lac, France

Parking Telecom se réserve le droit de modifier ou mettre à jour, sans préavis, toute information contenue ci-dessus ; de modifier, sans préavis, le design, la fabrication, les matériaux, le traitement ou les spécifications des produits ; et de cesser ou de limiter la production ou la distribution des produits. Parking Telecom, le logo Parking Telecom sont des marques commerciales ou marques déposées de IngeniQue Corp. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. © 2017 Parking Telecom EMEA SAS. Tous droits réservés

