

## Barrière automatique électrique RBE01

La barrière levante RBE01 est un appareil très polyvalent. La robustesse de sa mécanique associée aux performances de sa logique à microprocesseur lui permettent d'absorber des trafics très denses (jusqu'à 1000 passages par jour). Sa simplicité et la facilité de sa mise en oeuvre ainsi que ses besoins réduits en entretien la destinent autant à des usages "résidentiels" qu'à des sites aux exigences plus importantes.

Dans les cas de pose sous plafonds, la barrière levante RBE01 peut être équipée d'une lisse articulée. Sa logique de commande très complète permet de constituer des systèmes de contrôle d'accès très sophistiqués sans adjonction de modules complémentaires. La barrière levante RBE01 peut être configurée en version "fût à gauche de la chaussée" ou "fût à droite".

- Dimensions 374 x 284 x 1110
- Poids 65 Kg
- Température de fonctionnement -10°C à +75°C
- Revêtement peinture RAL 7001 / RAL 5005
- Alimentation 220 VAC (10%) / 50-60 Hz
- Puissance maximale absorbée 110 W<sub>e</sub>
- Lisse 2500 à 5500 (aluminium section 100 x 50)
- Logique à microprocesseur tropicalisée
- Limiteur de couple et auto-apprentissage
- Détection d'obstacle automatique
- Port de communication RS-485.

