

Le système de gestion : du simple coffret technique à l'interface utilisateur

Les Contrôleurs - Placés à proximité de l'accès, ils peuvent contenir la partie technique (selon leur taille) mais également les dispositifs de communications des utilisateurs. Leur implantation proche de l'accès leur confère un rôle de signalisation avec la présence des feux de position.



CITY 5

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Fonte aluminium épaisseur 7 mm
- Finition peinture thermolaquée
- Hauteur : 1400 mm - City 5 Drive in
1600 mm - City 5 Piéton
- Dimensions : 470 mm x 330 mm
- Sode en fonte d'aluminium
- Partie centrale porte indégondable et serrure
- Partie haute avec 2 faces avant en polycarbonate sérigraphiées
- Bouton d'arrêt d'urgence situé sur le côté sous une trappe (option)
- 2 Feux LED (couleurs selon législation)
- Isolation phonique et thermique



CITY 3

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Acier épaisseur 6 mm
- Finition peinture thermolaquée ou inox
- Hauteur : 1600 mm
- Diamètre : 325 mm
- Une porte avec serrure
- Une trappe avec serrure pour accéder au bouton d'arrêt d'urgence
- Face avant en polycarbonate sérigraphiée
- Feux LED (couleurs selon législation)
- Embase de scellement en acier galvanisé
- Isolation phonique et thermique



CITY 6

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Acier épaisseur 6 mm
- Finition peinture thermolaquée ou inox
- Hauteur : 1800 mm
- Diamètre : 325 mm
- Une porte avec serrure
- Une trappe avec serrure pour accéder au bouton d'arrêt d'urgence
- Face avant en polycarbonate sérigraphiée
- Feux LED (couleurs selon législation)
- Embase de scellement en acier galvanisé
- Isolation phonique et thermique



Disponible en version double face (city 3)