

### Pour intégration feu de signalisation

#### Standard

- Optique LED Ø 200 mm rouge face avant et arrière (option)
- Enveloppe acier épaisseur 2 mm
- Traitement de surface : primaire Epoxy et finition polyester- RAL standard : Gris 900 sablé

### Pour intégration camera de lecture de plaque – (hors caméra)

#### Standard

- Filtre infrarouge
- Enveloppe acier épaisseur 2 mm
- Traitement de surface : primaire Epoxy et finition polyester- RAL standard : Gris 900 sablé

Image non contractuelle

## DONNÉES TECHNIQUES ET OPTIONS

- Consommation électrique (suivant options) : 11 W
- Tension de commande : 24 VDC
- Indice de protection : IP55
- T° de stockage et de fonctionnement : -20°C+65°
- Poids : 15 Kg / • Dimensions (côtes en mm) : 317X320X320



### OPTIONS

- Caméra de lecture de plaque
- Optique LED rouge Ø 200 mm  
face avant ou arrière / Face avant et arrière
- Enveloppe et accessoires inox 304 L / 316 L
- RAL standard au choix

