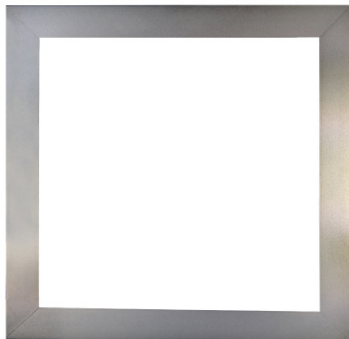


## ■ Cadre antivandale pour dalle à LED - 305x305mm & 605x605mm

### PRÉSENTATION PRODUIT



Fixation facile avec vis torx



**Le cadre antivandale pour dalle à LED** vous offre une solution sécurité pour l'éclairage cabine. Il est résistant aux chocs mécaniques et à la flamme. Le système de fixation permet d'intégrer facilement une dalle à LED standard dans le cadre antivandale. Solution idéale pour sécuriser l'installation et garantir 100% de résistance à l'arrachement.

### INFORMATIONS PRODUIT

- Cadre antivandale pour dalle à LED
  - > Résistance au choc mécanique IK08
  - > Résistance à la flamme 850°
  - > Résistance à l'arrachement
- Matériau aluminium
- Dimensions 305x305mm ou 605x605mm Épaisseur 22mm
- Intégration facile du cadre dans une dalle à LED standard

### INFORMATIONS TECHNIQUES

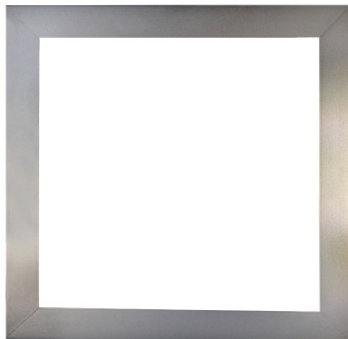
	CADRE ANTIVANDALE 300X300mm	CADRE ANTIVANDALE 600X600mm
MATÉRIAU	Aluminium	Aluminium
VERRE DE PROTECTION	Verre de protection type Stadip 33.2	Verre de protection type Stadip 33.2
DIMENSIONS	305x305x22mm	605x605x22mm
POIDS AVEC DALLE À LED	1,5 kg	5,5 kg
TYPE DE FIXATION	Fixation antivandale	Fixation antivandale
TYPE DE VIS	Vis Torx de sécurité	Vis Torx de sécurité
DALLE À LED COMPATIBLE	Dalle à LED 300x300mm standard	Dalle à LED 600x600mm standard

### RÉFÉRENCES

Référence	Désignation
07.D0303.ENSVR	Cadre antivandale pour dalle à LED 305x305mm
07.D0606.ENSVR	Cadre antivandale pour dalle à LED 605x605mm

## ■ Vandal resistant frame for LED panel - 305x305mm & 605x605mm

### PRODUCT PRESENTATION



Easy front fixing with  
Torx security screw



**Vandal resistant LED panel** offers you a secure solution for cabin lighting. It resists to impacts and flames. Its integrated fixing system make the installation very easy and garanty impossibility to tear off the panel.

### PRODUCT INFORMATION

- Vandal resistant frame for LED panel
  - > Impact resistance IK08
  - > Flame resistance 850°
  - > Impossible to tear off
- Aluminum material
- Dimensions 305x305mm or 605x605mm Thickness 22mm
- Easy integration with standard LED panel

### TECHNICAL INFORMATION

	Vandal resistant frame 300X300mm	Vandal resistant frame 600X600mm
MATERIAL	Aluminium	Aluminium
PROTECTION GLASS	Laminated glass type Stadip 33.2	Laminated glass type Stadip 33.2
DIMENSIONS	305x305x22mm	605x605x22mm
WEIGHT	1,5 kg	5,5 kg
FIXATION TYPE	Vandal resistant fixation	Vandal resistant fixation
SCREW TYPE	Torx security screw	Torx security screw
COMPATIBLE LED PANEL	Standard vandal resistant frame 300x300mm	Standard vandal resistant frame 600x600mm

### PART NUMBERS

Part Number	Designation
03.D0303.ENSVR	Vandal resistant frame for LED panel 305x305mm
03.D0606.ENSVR	Vandal resistant frame for LED panel 605x605mm