



### **Caractéristiques de ce panneau point de rassemblement :**

- Matière : PVC photoluminescent
- Dimension :
  - H 300 x L 200 mm
  - H 400 x L 300 mm
  - H 600 x L 400 mm
- Epaisseur : 2 mm
- Equipé d'un retardateur de la propagation de la flamme (IEC 60092-101)
- Classe de photoluminescence : C
- Intensité lumineuse (critères de mesure conformes aux normes DIN 67510-1: 2020 et NF X08-050-1) :
  - 10 minutes après la fin de l'excitation à la lumière : 215 mcd/m<sup>2</sup>
  - 60 minutes après la fin de l'excitation à la lumière : 30 mcd/m<sup>2</sup>
- Autonomie de luminosité : 3 100 minutes (critères de mesure conformes à la norme DIN 67510-1 : 2020 et l'annexe B de la norme NB ISO 16069)
- Impression par sérigraphie
- Conforme aux normes :
  - DIN 67510-1
  - NF X08-050-1
  - ISO 16069

### **Conditions d'utilisation :**

Usage en intérieur et en extérieur. Pour un usage en extérieur, veuillez à appliquer une pellicule anti-graffiti (sur demande).

### **Conditionnement :**

Vendu à l'unité.

### **Quels sont les avantages de ce produit ? :**

- Ce panneau de zone de confinement permet de donner un lieu de sécurité en cas de danger.
- Il est photoluminescent, ce qui le rend visible en toute circonstance.
- Il possède une autonomie de luminosité de 3 100 minutes.
- Il résiste aux UV et il dispose d'un retardateur de la propagation de flamme.