



## Protecteur de dalles lumineuses

### RAMSPOT SB

Le protecteur de dalles lumineuses **RAMSPOT SB** a été développé pour **respecter les recommandations** des fabricants de dalles lumineuses, dans le cas d'une isolation par des rouleaux de laine de roche/verre.

#### Application :

- Faux plafond modulaire.
  - Dalles 600 x 600mm
  - Dalles 1200 x 300mm
- Bureaux, Circulations, Halls, Commerces, Santé, Hôtels et Etablissements scolaires.

#### Avantages :

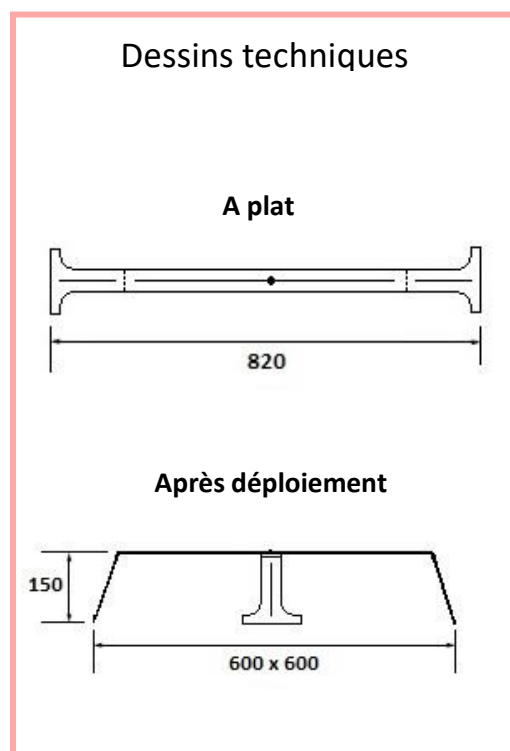
- Classement au feu conventionnel : A1 selon NF EN13501-1
- Jusqu'à 45 litres de volume d'air pour dissiper la chaleur.
- Simple et rapide de mise en œuvre.

#### Caractéristiques :

- Matériaux : Tôle acier galvanisé
- Epaisseur : 0.8 mm
- Dimensions :
  - A plat : 820 x 110 x 4.5mm
  - Après déploiement : 600 x 600 x 150 mm

#### Contenu :

- 10 croisillons monobloc.
  - 1 croisillon = 2 bras assemblés par un rivet



Référence	Unité de conditionnement	Poids unitaire	Dimensions emballage (mm)	Poids carton
RAM 59209	10	340g	1000 x 150 x 150	4kg