

## Lot de 10 écarteurs d'isolant pour dalles LED encastrées - Ramspot SB



**X10**

**Écarteurs d'isolant pour dalles LED encastrées** sur plaque de plâtre BA13. Dédiés aux plafonds modulaires isolés par de la laine de roche ou de verre en rouleau. Pour dalles 600 x 600mm et 1200 x 300mm.

Les plus du produit :

- Pose par le dessous, sans accès aux combles ;
- Optimisation de la longévité des spots.

Ces écarteurs vendus par 10 s'installent sur une plaque de plâtre BA13 dans un plafond isolé par la laine de roche en rouleau ou par la laine de verre.

Garantie : 5 ans.

### Informations complémentaires :

**Les écarteurs pour dalles encastrables ont plusieurs vertus. Ils permettent :**

- de créer un volume d'air autour du spot qui soit suffisant et qui est nécessaire à la dispersion de chaleur ;
- d'optimiser la durée de vie de vos spots LED ;
- conserver les qualités acoustiques et thermiques de l'isolant (pas de découpe au travers) ;
- d'installer des transformateurs sans contact avec l'isolant.

Avec une épaisseur de 0.8 millimètres, ils possèdent un classement A1 au classement du feu conventionnel selon la norme NF EN13501-1. Ils permettent jusqu'à 45 litres de volume d'air pour dissiper la chaleur.

Côté installation, l'avantage de ces écarteurs pour dalles encastrables est que la pose se fait par le dessous, et par le même perçage que celui de la dalle. Ainsi, l'installation est facilitée :

1. Percez un carré ou un rectangle dans le plafond dont la taille correspond à la taille du spot à insérer.
2. Passez l'écarteur dans le trou.
3. Poussez l'écarteur jusqu'à placer ses ergots de part et d'autre de la plaque de plâtre.
4. Branchez et mettez en place la dalle.

Le diamètre de la dalle doit être de 600x600mm ou de 1200 x 300mm, avec une hauteur maximum de 150mm. Ainsi, ces écarteurs sont compatibles avec nos dalles LED.

### Contenu :

Livré par 10 pièces : 10 croisillons monobloc et 1 croisillon = 2 bras assemblés par un rivet.



RAMSPOT SB sur dalle 600 x 600



RAMSPOT SB sur dalle 1200 x 300

## CARACTÉRISTIQUES :

Matière / Finition	Polyuréthane
Hauteur totale avec support (en mm)	13 + 95 mm
Garantie	5 ans