

**RAMSPOT ST**

**Dissipateur de chaleur**

Protection


**RAMSPOT ST installé**


- ▶ **Matériaux isolant :** Laine en rouleau et soufflée
- ▶ **Matériaux support :** Plaque de plâtre (BA13)
- ▶ **Application :**  
Garantit l'étanchéité à l'air entre le spot et son support, tout en acceptant d'être recouvert par un isolant.
- ▶ **Caractéristiques :**  
Matériaux : Tôle acier peint  
Finition collerette : Blanc  
Alimentation électrique : 230 V – 50hz  
Protection : IP20  
Classe d'isolation : Classe 1  
Fixation de la LED par bague de serrage avant  
Fixation au plafond par des ailettes sur ressort  
Livré sans lampe
- ▶ **Perçage :** Ø74 mm
- ▶ **Dimensions :** Hauteur : 114 mm - Ø91 mm  
Longueur de la boîtier de connexion : 60 mm

Type	Quantité	Référence
Ramspot ST	1	59400

- ▶ **Avantages :**  
Performances validées par un organisme de contrôle indépendant  
Équipé d'un bornier de connexion rapide avec repiquage.  
Peut être recouvert par tous les types d'isolant de classe au feu MO. (Rouleau et soufflée), grâce à : l'enveloppe étanche et 2 ressorts écrasant le joint entre la collerette du spot et le plafond.

- ▶ **Données techniques :**

BBC/RT2012