

RAMSPOT ST



Dissipateur de chaleur



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 du boîtier de connexion : 60 mm

Type	Qté	Réf.
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

